Supplemento alla GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA del 3 gennaio 1906, N. 2.

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà intellettuale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di SETTEMBRE 1905.

===	ATTESTATO			net mese at gerrember 1505.		g
Siorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o sceperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
25	212-74	77807	Zimella (Verona). (Attestato com- pletivo).	Disposizioni nuove a solforatrici. Dischi per l'estrazione dell'olio di oliva in so-	l4 luglio 1905 15 id. »	_
28	212-123	76966	ligno (Perugia). (Attestato com- pletivo).	stituzione dei fiscoli o sportine. Meccanismo pel movimento in forma passo da pellegrino, di tubi ed altri corpi concavi per isgranare le biade.	25 maggio »	G
16	211-199	77891	4. Marchisio Battista, a Niella Ta- naro (Cuneo).	Pompa irroratrice a doppio effetto, sistema Marchis o.	24 luglio *	15
6	211-39	77724	5. Miliani Carlo fu Giuseppe, a Fa- briano (Ancona).	Aratro ad orecchie fisse e giranti a bure ri- gida regolabile, sistema Vincenti.	4 id. >	3
7	211-63	77754	6. Seitz Theo, a Kreuznach (Ger- mania).	Filtro per materiale filtrante, da trascinarsi dallo stesso liquido da filtrare (vino, liquori, acqua, ecc.).	4 id. »	5
			II. Alimenti e bevande diverse.			<u> </u>
13	211-164	77670	1. Buzra Luigi, a Milano. (Pro- lungamento).	Disposizione di comando meccanico degli appa- recefii di riempimento delle bottiglie, spe- cialmente quelle di acque gasose.	30 giugno 1905	3
9	211-105	7 7796	2. Bianchini Gervasio Gherardo e Sironi Luigi, a Milano.	Complesso di ápparecchi per la preparazione o per la macinazione completa del grano.	8 luglio >	3
14	211-179	77880	3. Bras Cyrice, a Parigi.	Appareil pour la fabrication du sirop de sucre à froid.	24 id. >	3
8	211-95	77 655	4. Canziani E. & C. (Ditta), a Genova. (Prolungamento).	Innovazioni nelle macchine di spellatura e po- litura del caffè.	30 giugno »	1
23	212-59	7 8081	5. Daverio G. (Ditta), a Zurigo (Svizzera. (Frolungamento).	Perfectionnements aux sasseurs pour gruau et folle farine.	3 agosto >	9
22	212-21	77984	6. Gazzoni Arturo, a Pologna.	Becco Istrice per sifone da acque gassose.	29 luglio »	l l
14	211-186	77698	7. Von Lewicki Tadeusz, a Varsavia (Russia). (Prolungamento).	Processo per l'estrazione dell'albumina pura dai prodotti della lavorazione per diffusione negli zuccherifici.	8 id. →	- 1

===	ATTESTA	то				<u> </u>	ativa
Giorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della in ven zione o scoperta	Data del depo		Durata della privativa e dei prolungamenti
٠			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.				L
11	211-126	77825	1. De Laval Carl Gustaf Patrik, a Stoccolma.	Processo per estrarre zinco od ossido di zinco dai suoi minerali.	18 id.	190 5	15
11	211-127	77826	2. Lo stesso.	Processo per estrarre il ferro dai suoi minerali.	18 id.	>	15
21	211-232	77925	3. Gjuke Georg Emil, a Trelleborg (Svezia).	Perfezionamenti nelle macchine idrauliche per forure la reccia.	28 luglio	•	6
12	211-145	77849	4. Ingria Raffaele fu Lorenzo a Caltanissetta. (Attestato completivo).	Forno continuo a calore generato dalla elettri- cità o da altre sorgenti pel trattamento del minerale solfifero e raffinazione degli zolfi.	29 giugno	>	-
26	212-87	78049	5. King Tom Cobb, a New-York.	Procédé d'épuration et de formation en nodu- les, de matière métallifère.	26 luglio	>	6
11	211-123	77818	6. Lotti Alfrodo, a Marsiglia (Fran- cia).	Perfectionnements aux métodes de désulfura- tion et de fusion des minerais de plomb et de ceux de cuivre.	17 id.	>	6
2	210-210	77630	7. Maffei Giacomo, a Milano.	Processo di produzione industriale del ferro dall'ossido a mezzo dei gas svolti dall'elet- trolisi dell'acqua con energia elettrica in- termittente.	28 giugno	>	1
4	210-219	77644	8. Mond Nickel Company Limited, a Westminster Middlesex (Inghilterra).	Perfectionnements apportés au procédé et aux appareils pour le traitement, par l'oxide de carbone, des minerais de nikel ou autres corps renfermant du nickel.	30 id.	>	15
4	210-220	77645	9. La stessa.	Perfectionnements apportés aux appareils servant à la production du nickel au moyen du nickel-carbonyle.	30 id.	>	15
21	211-233	77926	10. Perreur-Lloyd Marcel, a Bruxel- los. (Prolungamento).	Emplois de diaphragmes à teneur de substan- ces albuminoides ou organiques insolubili- sées pour les applications électrolytiques et galvano-plastiques.	28 luglio	*	1
21	211-235	77932	11. Thofehrn Hermann Georges Christian, a Parigi. (Prolungamento).	Procédé d'alimentation des cuves électrolytiques.	19 id.	>	3
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.				
9	211-97	77657	l. Altenloh, Brinck & C. (Società), a Milspe, Westfalia (Germania). (Prolungamento)	Macchina per filettare le viti per legno	30 giug n o	1905	3
11	211-115	77812	2. Bianco Celestino, a Torino	Bagno elettrolittico per zinoatura galvanica	15 luglio	>	1
18	211-203	77911	3. Buchmann-Schurter Emil, a Ba- silea (Svizzera)	Macchina perforatrice per praticare buchi a occhiello nei cartelli da appendero	26 id.	>	i

	ATTESTA	\TO					ativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
21	211-248	77951	4. Capello Filippo e Giani Mario, a Torino	Apparecchio per allisciare e filettare registrabile	28 luglio	1905	6
12	211-149	77854	5. De Fries e C.ie Aktien Gesell- schaft, a Düsseldorf-Heerdt (Ger- mania)	Comendo per magli ad aria	21 id.	>	1
18	211-207	77916	6. Gelius Eduard, a Rehau, Baviera (Germania)	Lame de scie pour scier les pierres. (Rivendi- cazione di priorità dal 31 luglio 1904)	27 id.	>	10
11	211-128	77827	7. Goldschmidt Th. (Ditta), ad Essen (Germania)	Perfectionnements apportés au désétamage des rognures de fer blanc	18 id.	•	6
25	212-67	78202	8. Hass Caesar, a Limehouse, Lon- dra. (Prolungamento)	Perfezionamenti nei chiodi, punte ed altri con- gegni di ritenuta e rifermatura	28 agosto	•	12
1	210-188	77601	9. Helbing Hermann, a Laorca (Como). (Prolungamento).	Innovazioni nelle macchine da trafilare.	26 giugno	,	3
19	211-229	77922	10. Hilton Thomas, a Ridgemount (Inghilterra)	Congegno per ritrarre forme di oggetti, mo- delli e così via	28 luglio	,	6
11	211-129	77828	11. Kemper e Domhorst ed Utke Ernst (Ditta), a Berlino	Poussier de fonderie	19 id.	,	6
9	211-101	776 69	12. Knight Alfred William, a Lon- dra (Prolungamento)	Innovazioni nella fabbricazione di chiodi per ferri da cavallo	30 giugno	•	9
26	212-100	78134	13. Kosztovits Ogneslav Ignatz, a Klein-Rybatsckoe presso Pietro- burgo. (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et outillage pour la fabrication de corps creux formés de couches de bois ou placages	17 agosto	*	1
23	212-31	78002	14. Krüger Auguste, a Köslin (Ger- mania)	Strettoio per lavori da falegname	4 agosto	*	l
29	212-134	78126	15. Lang Albert, a Karlsruhe (Ger- mania)	Procédé pour l'oxydation et la coloration de l'aluminium	16 id.	,	1
30	212-167	78144	16. National Wire Bound Box Company, a South Bend, Indiana (S. U. d'America)	Caisses perfectionnées et procédé de fabrication de leurs ébauches	8 id.	•	15
27	212-117	780 80	17. Osio Giovanni Battista, a Milano	Nuove viti per banchi da falegname, strettoi e simili	2 id.	,	8
22	212-25	77988	18. Schäffer Karl, ad Essen a _l R (Ger- mania)	Foreuse à air comprimé	3 id.	,	1
27	212-113	78074	19. Seybold Christian, a Düren (Ger- mania)	Système de fixation des cylindres en pierre sur leur axe	9 id.	,	1
4	210-238	7 7689	20. Smitz van Acker Charles, a Eccloo (Belgio).	Machine à sculpter et à copier.	7 luglio	,	3

	ATTESTA	.TO					rativa enti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del de della dom		Durata della privativa
5	211-14	77620	21. Société générale du Laminage annu- laire pour la fabrication de chaînes shus soudure (Société anonyme), a Bruxelles. (Prolungamento)	Procédé de fabrication des chaînes sans sou- dure par enroulement	4 luglio	1905	6
19	211-216	77904	22. Tierney John Wilbur, a Londra	Perfectionnements apportes aux marteaux pneu- matiques et outils analogues	17 id.	*	6
5	211-8	77 705	23. Tognetti Torello, a Volterra (Pisa)	Nuova macchina così detta a traduzione per ridurre o ingrandire proporzionalmente un lavoro di scultura in marmo o altre pietre, legno o altro materiale	3 id.	5	2
27	212-105	78062	24. Trier Frank, a Londra	Appareil à tailler la pierre et autres substances	29 id.	>	6
6	211 -2 8	77711	25. Watzke Josef, a Kladno, Boemia (Austria)	Commande par groupes avec embrayages électro magnétiques permettant la commande indi- viduelle	l 1d.	>	6
4	210 -2 50	77695	26. Wolff Adolf, a Mannheim (Ger-mania).	Ronce artificielle	8 id.	>	1
	-		V. Generatori di vapore, motori, njacchine diverse ed organi delle macchine.	:			ĺ
22	212-17	77977	l. Alphandéry Gaston Emmanuel Jules, a Chaumónt (Francia)	Appareil pour faciliter le démontage des sou- papes des moteurs à explosions	l agosto	1905	6
12	211-141	7784 3	2. Altmann Charles Philippe, a Lyon Vaise (Francia).	Chaudière à vaporirsation rapide et surchauffe.	28 luglio	•	6
12	211-154	7 7859	3. Barigozzi Tito, a Milano (Attestato completivo)	Pompa rotativa a stantusfo.	14 id.	>	_
30	212-155	77949	4. Baudin Adrien, a Parigi. (Attesstato completivo)	Nouveau moteur à vapeur	29 id.	>	-
30	212-169	78147	5. Benvenuti Pietro e Carbone An- tonio, a Napoli	Nuovo collegatore di movimento e forza siste- ma Pietro Benvenuti e Antonio Carbone	12 agosto	>	1
12	211-157	7 7864	6. Bradley Poter Butler, a Hingham Mass (S. U. d'America)	Appareil broyour ou pulvérisateur centrifuge.	15 luglio	>	6
16	211-200	77892	7. Cancra di Salasco Alessandro e Manassero Edoardo, a Torino	Carburatore Canera di Salasco Manassero applicabile ai motori a scoppio destinati ad impianti fissi, o ad uso locomozione terrestre e maritima, funzionante coll'impiego di olii di catrame, analoghi e derivati, petrolio greggio o raffinato e miscele relative.	21 id.	>	15
12	211-159	77866	8. Chevalier Henri, a Parigi	Macchine à peindre les planches et les mou- lures (Rivendicazione di priorità dal 5 gen- naio 1905).	14 id.	*	3
6	211-38	77723	9. Gomotto Guido di Antonic, a Vi- gliano-Biellese (Nevara)	Sistema Comotto, di trasmissione di moto per macchine fisse e locomobili.	11 id.	>	3

.	ATTESTA		mimor And	munoz o		privati çament
'Cierro del ribacio	· ·Numero ·del Registro Attestati	N. del Ragistro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
7	211-74	7 7767	10. Compagnie Française des appa- reils économiques, a Parigi	Système d'antipulsateur rhéostatique pour mo- teurs à gaz.	14 giugno 1905	I
26	2 2-85	78044	11. Creux Léon, a Parigi	Moteur rotatif	l agosto >	6
29	212-147	78096	12. Pann Augustus Cardigan Frederick, a Southsea (Inghilterra)	Perfectionnements apportés aux changements de vitesse	5 id. >	15
18	211-208	77 917	13. De Ferranti Sebastian Ziani, a Londra (Importazione).	Perfezionamenti relativi alla saldatura elettrica di lame da turbina,	27 luglio >	12
22	212-24	77987	14. De Ferranti Sebastian Ziani, a Londra. (Importazione).	Perfezionamenti negli apparecchi usati nella fabbricazione di ruote, anelli o cilindri da turbine	3 agosto »	12
13	211-168	77676	15. Egersdörfer Fretz, a Wiesbaden (Germania). (Prolungamento).	Moteur rotatif à piston plat tournant.	28 giugno »	1
12	211-158	77865	16. Finzi Giorgio e Finzi Carlo, a Milano	Perfezionamenti nelle distribuzioni delle mac- chine a stantuffi.	15 luglio >	3
29	2 12- 14 0	7 81 3 9	17. Francotay Georges e Francotay Léonard, a Liegi (Belgio)	Robinet.	10 agosto >	6
22	212-15	77974	18. Frank Salomon, a Francoforte s _I M (Germania)	Giunto metallico per cinghie, pareti, soffitti e altre cose consimili	1 id. >	6
28	212-127	78111	 Ganz & C.ie Société anonyme de fonderie et fabrication de machi- nes, a Budapest 	Manchon d'ébrayage à frottement de ressort en spirale	14 id. >	6
9	211-90	7779 1	20. Garuffa Egidio, a Milano	Motrice locomobile a gas povero.	11 luglio >	1
4	210-232	77681	21. Gasmotoren Fabrik Doutz, a Cöln- Deutz (Germania)	Processo per l'azionamento di turbine a gas. (Rivendicazione di priorità dal luglio 1904)	28 giugno >	15
7	211-57	77744	22. Gasmotoren-Fabrik Deutz, a Cöln Deutz (Germania).	Processo per l'azionamento delle turbine a gas ed a vapore. (Rívendicazione di priorità dal 12 luglio 1904).	6 luglio >	15
11	211-137	77838	23. Gasmotorenfabrik Deutz, a Cöln- Deutz (Germania)	Processo per la regolarizzazione delle turbine a gas e vapore. (Rivendicazione di priorità dal 14 luglio 1904).	13 id. >	15
22	212-27	77995	24. Ģasmotorenfabrik Deutz, a Cöln- Deutz (Germania)	Processo per la regolazione delle turbine a gas	20 id. >	15
29	212-143	~808 8	25. Golwig Fritz, a Vienna	Disposition pour l'émmagasinage et pour l'uti- lisation d'énergie	12 agosto	1
29	212-131	78117	26. Grade Hans, a Magdeburg (Germania)	Soupape d'admission pour les moteurs à ex- plosion à deux temps. (Rivendicazione di priorità dall'8 agosto 1904)	7 id. >	15
25	212-79	78000	27. Granieri Luigi, a Roma	Motore a scoppio senza punti morti	3 id. >	1

ATTESTATO		то				atital
Giorgo del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Ð	211-85	7 7784	28. Hérisson Albert, a Nîmes (Francia)	Embrayage à friction. (Rivendicazione di prio- rità dall'11 novembre 1904).	7 luglio 1905	ξ
5	211-11	77472	29. Holden James, a Wanstead, Essex (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux entretoises pour chaudières (Rivendicazione di priorità dal 10 aprile 1905).	17 giugno »	15
23	212-58	78030	30. Höpflinger Wilhelm, a Schwein- furt alM (Germania)	Gabbietta di guida per le palline dei cusci- netti a palle con canale tornito senza aper- tura d'introduzione	5 agosto »	6
4	210-247	77692	31. Jeffcock Charles Edward e Yar- dley William Henry, a Sheffield (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle guarnizioni degli stantuffi	7 luglio >	6
5	211-4	77701	32. Kerr Charles Volney, a Wellsville (New-York)	Compresseur d'air. (Rivendicazione di priorità dal 9 luglio 1904)	30 giugno	б
5	211-5	7770 2	33. Kerr Charles Volney, a Wellsville (New-York)	Perfectionnements aux turbines, à fluide gazeux. (Rivendicazione di priorità dal 9 luglio 1904).	30 id. >	6
14	211-181	77677	34. Kestner Paul, a Lilla (Francia). (Prolungamento).	Nouveau générateur de vapeur.	28 id. >	1
7	211-75	77768	35. Klepal Ottokar e Traub Alois, a Berlino.	Valvola per pompe, compressori, soffierie e mac- chine a gas.	14 luglio >	6
n	211-118	77820	36. Knight Charles & Kilbourne Lyman Bernard, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Machine à combustion interne.	18 id. >	6
6 &	211-40	77725	37. Magaldi Giulio, a Buccino (Salerno)	Innovazioni nelle cinghie per trasmissione ed altre.	3 id. »	6
6	211-41	77726	38. Lo stesso.	Innovazioni nei cavi di cuoio ed altri materiali d'origine organica, destinati per trasmis- sione di forza e per altri scopi.	3 id. >	6
.1	210-195	77 609	39. Martini-Bernardi Neri, a Borgo San Lorenzo (Firenze) e Ragionieri Arturo, a Firenze	Nuovo sistema di cambio di velocità, progres- sivo, senza ingranaggi, per automobili, o veicoli simili, mossi a motori ad oli leggeri	27 giugno »	1
27	212-118	78083	40. Meurisse Paul, a Lilla (Francia)	Chaudière à vapeur. (Rivendicazione di prio- rità dal 17 agosto 1904).	4 agosto »	3
5	211-9	77706	41. Nordström Wilhelm Olaf, a Kolding (Danimarca)	Appareil pour le nettoyage des chaudières.	7 luglio >	6
19	211-221	77799	42. Novaria Stefano, a Baio Canavese (Torino)	Albero snodato applicabile a grue, argani ecc. per impedire automaticamente la rotazione inversa delle manovelle.	13 id. »	3
9	211-88	77 787	43. Palladino Domenico e Delleani Agostino, a Torino.	Générateur Palladino istantané et inexsplosible de vapeur sans tuyaux bouilleurs.	14 id. >	3
16	211-193	77885	44. Parsons Charles Algernon, a New- castle-on-Tyne (Inghilterra)	Perfectionnements dans les compresseurs, pom- pes et machines analogues à turbine.	25 id. »	15

	ATTESTA				,	vativa menti
Borno del rilascio	Numero del Registro, Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
•						
21	212-3	77957	45. Platz Wilhelm, a Weinheim, Baden (Germania)	Récipient de surchauffeur	29 luglio 1905	в
28	212-124	77276	46. Pontiggia Uberto (Ditta), a Cre- mona	Nuovissima pompa elevatrice Pontiggia	8 giugno »	3
5	211-3	77700	.47. Prescott Thomas David, Prescott James Christian e Prescott Henry Alspach, a Filadelfia, Pa (S. U. d'America)	Perfectionnements dans la fabrication des tur- bines	30 id. »	6
26	212-98	7 8109	48. Raky Anton, ad Erkelenz (Germania. (Prolungamento).	Dispositif pour maintenir embrayés les accou- plements à griffes	14 agosto »	9
18	211-206	77915	49. Roussat Jules, a Parigi	Moteur à explosions à deux temps. (Rivendi- cazione di priorità dal 28 luglio 1904).	27 luglio »	3
14	211-180	77881	50. Schars Alphonse Joseph e Zappa Edouard, a La Souy-Floirac (Fran- cia)	Générateur multitubulaire extensible. (Riven- dicazione di priorità dal 5 agosto 1904).	25 id. »	6
9	211-103	77794	51. Serpollet Léon, a Parigi (Importazione)	Dispositif d'alimentation proportionnelle auto- matique.	10 id. »	3
21	211-245	77945	52. Smith Norman R. Seattle Wa- shington (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle macchine rotatorie.	29 id. »	6
9	211-86	777 85	53. Società Augustin Normand & C. Sigaudy Pierre, ad Havre (Francia)	Chaudière multitubolaire double. (Rivendica- zione di priorità dal 14 settembre 1904).	8 id. »	3
1	210-183	77594	54. Società per l'utilizzazione del ri- cuperatore d'olio Camiz-Gobba, a Venezia. (<i>Prolungamento</i>)	Congegni da applicarsi ai ricuperatori d'olio installati a bordo delle navi a vapore	30 giugno >	l
4	210-224	77646	55. Société anonyme des Anciens Eta- blissements Panhard e Levassor, a Parigi	Système de verrouillage automatique. (Riven- dicazione di priorità dal 23 febbraio 1905)	29 fd. »	3
4	210-225	7 7647	56. La stessa	Palier de butée à billes et à rotule (Rivendi- cazione di priorità dal 22 febbraio 1905)	29 id. 🖫	3
23	212-38	78051	57. Société anonyme des Ateliers de Constructions Mécaniques d'Escher Wyss & C., a Zurigo (Svizzera) (Prolungamento).	Déversoir réglable pour turbines	26 luglio »	9
30	212-162	7805 0	58. Société anonyme des Ateliers de Constructions Mécaniques d'Escher Wyss & C., a Zurigo. (Prolun- gamento)	Régulateur pour fluides	26 id »	9
1	210-191	77604	59. Société anonyme du Joint Biconique Universel, a Parigi. (Prolungamento)	Procédé d'assemblage des tubes	26 giugno »	3
22	212-30	7 7998	60, Société d'Electricité Nilmelior, a Parigi	Système de bobine à enroulements multiples pour l'allumage des moteurs à explosion	21 luglio »	3
ı	[l l		!	ı J	l

	ATTESTA	то				,	ativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del dep		Durata della privativa e dei prolungamenti
.6	211-37	77722	61. Suzuki Tozaburo, a Sunamura, Tokyo (Giappone)	Dispositif de nettoyage pour carneaux.	ll luglio	1905	· 6
26	212-86	78046	62. Teti Giuseppe fu Vincenzo, a Mi- lano	Sistema di propulsori termodinamici	27 id.	>	3
4	210-248	77693	63. Tittelbach Oswin, a Ruhrort alR (Germania)	Valvola di sicurezza per recipienti a forte pres- sione interna	7 id.	>	1
11	211-132	77 832	64. Van de Putte André Stephano Fransen, a Leida (Olanda)	Evaporatore ossia gassificatore per motori a benzina e a petrolio.	19 id.	>	6
21	211-231	7 7426	65. Voll Georg, Mertz Josef e Hag- genmacher Carl, a Budapest (Un- gheria)	Perfezionamenti nella montatura dei buratti piani con; pendoli di sostegno oscillanti. (Rivendicazione di priorità dal 20 febbraio 1905).	23 giugne	>	Ģ
29	212-148	78102	66. Winand Paul Auguste Noel, a Colonia (Germania)	Processo per l'azionamento dei motori a com- bustione interna non stazionari	5 agosto	>	15
27	212-108	78065	67. Worthington Henry R., a New-York.	Pompe centrifuge ou pompe similaire à plu- sieurs impulseurs	29 luglio	>	6
			VI. Strade ferrate e tramvie.	•	·		
19	211-219	77909	 Andreasi Bassi Everardo e Andreasi Bassi Luigi di Tommaso, a Roma 	Manovratore elettro-automatico, atto a far agire a distanza il freno Westinghouse per mezzo delle onde elettriche	26 luglio	1905	1
27	212-119	78084	2. Ballewski Albert, a Magdeburg (Germania), e Wessel Wilhelm, a Berlino	Pare-étincelles	3 agosto	*	6
18	211-210	77938	3. Baroschi Giuseppe, a Torino	Disposizione di scambio per binarî, comandato direttamente dalla piattaforma del veicolo	25 luglio	>	3
26	212-91	78 032	4. Bordoni Adalgiso Oreste, a Mi- lano	Supporto speciale in vetro per la terza rotaia nella trazione delle ferrovie elettriche	-5 agosto	*	3
11	211-131	77831	5. Brandirali Luigi, a Milano. (Attestato completivo)	Dispositivo elettromagnetico per evitare scontri ferroviari.	19 luglio	*	-
9	211-110	7 8059	6. Brigatti Gio. Battista, a Bergamo	Congegno automatico per l'agganciamento dei vagoni ferroviari	3 agosto	>	-3
29	212-150	7 8106	7. Cattori Michelangelo, a Castel- lammare di Stabia (Napoli)	Nuovo circuito di energia elettrica sulle loco- motive e sulle linee per scopi di trazione elettrica sulle ferrovie	14 id.	>	15
14	211-185	7 7688	8. Chaumont Adolphe, a St. Josseten-Nnde (Belgio). (Prolungamento)	Procédé et dispositifs de réglage et de vérifica- tion immediats du fonctionnement des freins à air comprimé et autres analogues	7 luglio	*	3
21	212-7	77963	 Compagnie Internationale de Frei- nage Système Luyers, Société Ano- nyme, a Bruxelles 	Perfectionnements apportés aux freins à sa- bots et poulies de friction pour véhicules de chemins de fer	31 id.	>	6

	ATTEST <i>A</i>	то				tiva
Giorno del rilancio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposit della domanda	lella
22	212-14	77972	10. De Luca Carmine (Ditta), a Na-	Orccchie per sospendere fili di linee aeree per trazione elettrica con involucro di prote- zione e senza saldature	27 luglio 190	5 1
30	212-165	78140	11. Gilberthorpe William, a Birmin- gham (Inghilterra)	Serrure, pour portières de voitures de chemins de fer et autres portières ou portes	ll agosto »	0
23	212-39	78052	12. Hipwood George, a Boston, Mass. (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux gardes ou dé- fenses de voitures de tramway et autres véhicules analogues	26 luglio >	3
11	211-124	77822	13. Kottmair Lorenz, a Monaco, Ba- viera e Zwack Rudolf, a Nassen- hausen beilHaspelmoor, Baviera (Germania)	Dispositif de sûreté pour appareils de manoeu- vre électrique de signaux, d'aiguilles etc., commandé du train	18 id. »	6
25	212-69	78221	14. Loens Bernhard, a Colonia (Germania). (Prolungamento)	Carrello di trasporto a scarico rapido automa- tico	25 agosto »	1
7	211-61	77752	l5. Maresca Errico fu Giosuè, a Na- poli	Deviatore automatico applicabile a qualsiasi specie di linea tramviaria o ferroviaria per le deviazioni da eseguirsi lungo il percorso.	5 luglio »	1
21	211-240	77941	16. Marino Antonio, a Cosenza	Frenatore automatico per ferrovic	28 id. »	6
19	211-214	77899	17. Masini Ugo, a Milano	Congegno per scartare i carri ferroviari in sta- zione, sganciabile dalla banchina, senza che il manovratore entri fra i medesimi nel bi- nario	19 id. >	2
7	211-66	777 57	18. Perotti Alberto, a Milano	Agganciatore e tenditore per veicoli ferroviari e tramviari, manovrabile a distanza	4 id. »	3
6	211-27	77710	19. Servettanz Giovanni, a Savona (Genova). (Importazione)	Levier à contrôles multiples pour la manoeu- vre à distance des appareils de voie	6 id. »	6
6	211-29	77712	20. Lo stesso	Dispositif de contrôle impératif absolu appli- cable aux leviers d'appareil d'enclenche- ments. (Rivendicazione di priorità dal 19 dicembre 1904)	6 td.	6
29	212-132	78121	21. Snyder John G., ad Altona, Pa (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les traverses pour voies ferrées	16 agosto	1
23	212-40	7805 6	22. Società delle Tramvie di Buda- pest (Budapesti Közuti Vaspàlya Tarsasàg, e Steller Antonio, a Bu- dapest. (Prolungamento)	Telai per cicoli a trazione elettrica	28 luglio »	3
25	212-70	7822 5	23. Società Nazionale delle Officine di Savigliano, a Torino. (Prolungamento)	Controllore serie-parallelo ad inversione di marcia per motore elettrico eccitato in de- rivazione	25 agosto »	3
14	211-173	77870	24. Spallicci Domenico fu Giuseppe, a Firenze	Inscritore e disgiuntore automatico di linea per gli impianti di trazione elettrica, sia a filo aereo che a terza rotaja	15 luglio »	6

	ATTESTA	то	,				ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del den		Durata della privativa e dei prolungamenti
19	211-211	77894	25. Whyte John Alexander, a To- ronto (Canadà)	Système électrique de block et de commande des trains	13 Iuglio	1905	8
6	211-31	77714	26. Zwack Rudolf, a Nassenhausen, Baviera (Germania) e Kottmair Lorenz, a Monaco di Baviera (Ger- mania)	Système électrique de sûreté pour appareils de manoeuvre d'aiguilles, de signaux, etc.	10 id.	•	6
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.				
1	210-197	77613	l. Ahrendt Johannes, ad Amburgo (Germania)	Collare per animali da tiro, aggiustabile in lunghezza e larghezza	13 giugno	1905	1
- 7	211-71	77764	2. Angelucci Ottorino, a Camerino (Macerata)	Nuovo sistema di ruote per veicoli e trasmis- sioni, formato da due sistemi rigidi colle- gati elasticamente tra di loro	13 luglio	•	2
2 5	212-80	78005	3. Baum Gustav, a Villingen. (Ger-mania).	Taximètre pour voitures publiques	4 agosto	>	1
26	210-81	7 8006	4. Lo stesso	Dispositivo motore per tassametri, tachimetri e simili apparecchi per carrozze pubbliche	4 id.	>	1
11	211-112	7 7809	5. Ceirano Giovanni Battista, a To- rino	Sospensione dell'asse motore degli automobili con trasmissione flessibile a giunti carda- nici ed albero centrale	15 laglio	>	3
30	2 12 -1 68	78145	6. Chambet Joseph, a Ginevra (Sviz- (zera)	Bandage pneumatique imperforable pour vélo- cipèdes, metocyclettes, automobiles, etc.	8 agosto	>	3
12	211-160	77867	7. Chevalier Henri, a Parigi	Système d'attache pour tirants de manoeuvre des glaces sans cadre des portières de vé- hicules. (Rivendicazione di priorità dal 14 ottobre 1904)	14 luglio	>	3
21	212-5	77961	8. Cle get Pierre, a Parigi	Châssis tracteur applicable à toute espèce de voitures pour en permettre la transformation rapide en automobile. (Rivendicazione di priorità dal 3 agosto 1904)	31 id.	>	6
13	211-150	77 855	9. De Curtis Terlomiro, a Civitanova del Sannio (Campobasso)	Sistema speciale di unione di equilibrio per avantreno e retrotreno dei veicoli	21 id.	>	1
6	211-50	7773 6	10. Friedmann Louis, a Vienna. (Importazione)	Foyer à combustible liquide pour générateur de vapeur sur les voitures automobiles	1 id.	>.	6
11	211-125	77823	11. Gaggino Cristoforo, a Genova	Sinattrito Gaggino, congegno da applicarsi agli assi dello ruote dei carri, vetture e si- mili	17 id.	>	1
19	211-2 23	77847	12. Gare Patent Tyre and Wheel Company Limited, a Liverpool (leghilterra). (Prolungamento)	Procédé et appareils pour monter les cercles, bandages, ctc., sur les jantes de roue et pour les en enlever	2l id.	>	1

	ATTESTA	TO				ativa lenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
23	212-49	7 8015	13. Heitz-Boyer Maurice Georges, a Parigi	Roue à jante flexible	24 luglio 1905	6
26	212-95	78038	14. Ĥock Josef, a Kalk (Germania)	Bicyclette utilisant le mouvement du siège et le poids du trone du corps comme moyens de propulsion	8 agosto »	1
5	211-1	77697	 Klähn Karl Bernhard e Weber Karl Emil Hermann, a Lipsia (Germania) 	Pompa ad aria automatica a ro inetto per ruote puoumatiche	8 luglio >	1
9	211-91	77648	16. Magini Giuseppe, a Montepulciano (Siena) e Roster Alighiero, a Firenze. (Prolungamento)	Ruota elastica indistruttibile a cerchione o anello esterno a libera espansione applica- bile ad automobili, velocipedi, tram e a tutti i veicoli in gene-e	30 giugno »	3
14	211-184	77683	17. Martiny Francesco fu Giovanni Lodovico, a Torino. (Prolunga- mento).	Valvola Triplex per pneumstiche di ruote di veicoli	30 id →	3
27	212-120	7 8085	18. Master Digby Chester, a Cirencester, Gloucester (Inghilterra)	Ruota elastica per veicoli	11 agosto >	6
٤l	211-249	7795 2	19. Middleton George, a Putney (Lon- dra)	Perfezionamenti nelle ruote per veicoli da strada	25 luglio >	6 .
23	212-33	78007	20. Müller Eugen Ludwig, a Stra- sburgo, Alsazia (Germania)	lngranaggio per cambiamento di velocità a impegno diretto in tutte le velocità, spe- cialmente per automobili	4 agosto >	1
23	212-48	78011	21. Nardi Enrico, a Bozzolo (Man- tova) e Casali Angelo, a Suzzara (Mantova)	Ippomobile, nuovo sistema di vettura a tra- zione animale	22 luglio >	3
1	210-184	77597	22. Pollegatta Riccardo, a Milano. (Prolungamento)	Freno idrodinamico per veicoli	27 giugro >	3
4	210-218	77642	23. Pfeffel Richard e Beuchler Bruno, a Forst (Germania)	Fer à cheval	6 luglio »	1
21	212-1	77954	24. Pigeon Charles Joseph, a Parigi	Bandage pour roues de véhicules automo- biles	25 id. >	в
16	211-191	77883	25. Pilain François, a Lione (Francia)	Essieu tournant à roues carrossées pour auto- mobiles	25 id. >	6
23	212-57	7 8029	26. Pilain François, a Lione (Francia)	Essieu tournant avec mécanisme de change- ment de vitesse et de marche pnour voitu- res automobiles	5 agosto >	6
23	212-34	78008	27. Pozzato Francesco fu Giorgio, a Cartigliano (Vicenza)	Forcella elastica per motocicletta.1	2 id. >	3
14	211-190	77805	28. Rainbeaux Abel, a Parigi. (Pro- lungamento)	Suspension des véhicules au moyen de ressorts à air comprimé.	17 luglio »	1 A

`	ATTESTA	то					hva.
Giorno del rilancio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del de della doma		Durata della privativa e dei prolungamenti
13	211-169	77876	29. Sacripanti Giuseppe, a Roma	Telaio per automobili a ruote motrici mul- tiple	24 luglio	1905	1
13	211-170	77877	30. Lo stesso	Ruotal er automobile	24 id.	•	1
23	212-35	78010	31. Sgaroi Luigi, a Milano	Innovazioni nei dispositivi di refrigerazione dell'acqua di circolazione (cosiddetti radia- tori) nei motori ad esplosione per automo- bili e simili	22 id.	>	3
21	211-246	77948	32. Sidler August, & Zürigo (Sviz- zera)	Sostegno di bicioletta	29 id.	>	1
16	211-197	77889	33. Stratta Firmino, a Castiglione Torinese (Torino). (Attestato com- pletivo)	Ruota a raggi clastici per veicoli automobili	24 id.) .	_
16	211-198	7 78 9 0	34. Lo stesso (Pro ungamen	Ruota a raggi clastici per veicoli automobili	24 id.	•	2
26	2 12-96	7 80 3 9	35. Struck Wilhelm, a ; erlino	Cerchione di gomma piena ad armatura in- terna di ferro a sezione concava	8 agosto	*	1
~25	212-75	77897	36. Tulka Bohumil, a Praga, Boe- mia Austria. (Attestato comple- tivo).	Dispositif pour empêcher les vols de bicyclettes	15 luglio	>	_
4	210-226	77651	37. Vadon Camille, a La Clayetto (Francia). (Attestato completivo)	Valve de sûreté pour bandages pneumatiques	5 id.	>	÷
22	212-23	77986	38. Wessel Friedrich, a Brockensen presso Hameln (Germania)	Mozzo da ruota libera con freno a contropeda- laggio per biciclette e motociclette	3 agosto	>	I
6	211-25	77708	VIII. Navigazione ed aereonautica. 1. Basso Lodovico, a Torino	Apparecchio per la propulsione delle navi	8 luglio	1905	2
			1. Dasso Dodovico, a Torrido	Apparecente per la propulsione delle navi			
	210-193	77607	2. Bertelli Achille, a Brescia	Apparecchio volante o aereonave dirigibile, denominato: Areostave.	26 giugno	>	3
· 1	210-187	77600	3. Del Vitto Edoardo fu Emanuele, a Milano	La fluidoleva, meccanismo elevatorio per la navigazione aerea ed acquatica	27 id.	>	1
14	211-175	77 872	4. Lake Simon, a Bridgeport (S. U.	Perfezionamenti nei battelli sottomarini	24 luglio	>	3
14	211-176	77873	5. Lo stesso	Provvedimenti per fornire aria ai sottomarini non elettrici	24 id.	>	ij
14	211-177	77874	6. Lo stesso.	Ciminiera telescopica per battelli sottomarini.	24 id.	>	6
. 4	210-127	77652	7. Lanfranco, Martini & C. (Ditta), a Genova.	Stuzzometro Simplex. Apparecchio per pesare automaticamente il carico di una nave	7 id.	>	1,

-	عديد ديد						
 -	ATTESTA	.TO					ativa enti
Giorno del rilercio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del dep		Durata della privativa e dei prolungamenti
19	211-215	7 7900	8. Monitor Shipping Corporation Li- mited, a Newcastle-upon-Tyne (lnghilterra).	Perfectionnement apportés aux navires.	18 luglio	1905	6
25	212-76	77920 ·	,	Macchina marina composta di due parti a due cilindri, ciascuna delle quali comanda un elice, e nell'insieme funzionano come macchina a quadrupla espansione.	24 id.	•	1
22	212-13	7 79 7 1	10. Rabbeno Giorgio, a Genova.	Eliche con pale a doppia parete.	29 id.	,	6
28	212-122	76895	11. Rodigari Giuseppe, a Torino.	Acronave dirigibile.	12 maggio	,	1
9	212-106	77797	12. Società Sabatier & Tibaud, a Mar- siglia (Francia)	Système de couchette de bord amovible et pliante	7 luglio	•	1
21	211-250	7 7953	 Sulzer Frères, a Winterthur (Svizzera) e Ludwigshafen a/R (Germania). 	Eiettore oscillante applicato alla poppa come propulsore a reazione per muovere e gui- dare le navi.	25 id.	,	15
			IX. Elettrotecnica.				
7	211-62	7 7753	l. Allgemeine Elektricitäts-Gesell- schaft, a Borlino.	Commutazione degli alternatori a collettore per funzionamento a corrente continua. (Rivendicazione di priorità dal 21 luglio 1904).	4 luglio	1905	6
4	210-241	76880	2. Arnold Engolbert, a Carlsruhe (Germania) e La Cour Jens Lassen, a Leith-Edinburgh, Scozia (Inghilterra).	Dispositif pour le demarrage et le réglage de moteurs monophasés compensés à collec- teur.	20 maggio	,	6
7	211-54	77741	3. Battaglia Guerrieri Antonio, a Roma.	Telegrafo stampante a doppia corrente per li- nee terrestri e per cavi.	, 12 luglio	•	2,
29	212-22	77985	4. Cantono Eugenio fu Giuseppe, a Roma.	Nuovo tipo di giunto elettrico.	25 id.	>	£3
23.	212-32	78003	5. Carbone Tito Livio, a Grunewald (Berlino)	Dispositif pour exercer une influence magné- tique sur l'arc voltaïque des lampes à cou- rant alternatif	4 agosto	x	<u>.</u> 6.
1	210-192	77606	6. Cervera-Cañizares Domingo, a Parigi.	Limitateur de courant électrique. (Rivendica- zione di priorità dal 30 giugno 1904).	26 giugno	>	3
27	212-107	78064	7. Dixon Walter, a Glasgow, Scozia (Inghilterra)	Perfectionnements à la production et à la di- stribution de l'électricité	29 luglio	>	6
27	212-103	780 60	8. Donadoni Giovanni Battista, a Bergamo	Portalampada con limitatore di corrente elet- trica in caso di frode	3 agosto	>	3
27	212-115	780 7 6	9. Efrém Oscar, ad Aarau e Sidler August, a Zurigo (Svizzera)	Disinseritore per regolatori di lampade ad arco inserite in derivazione	5 id.	•	6

=	ATTESTA	то					iiva nti
Giorno del rilastio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del dep della doma		Durata della privativa e dei prolungamenti
11	211-221	778 16	 Electricitäts Actien-Gesellschaft vorm. W. Lahmeyer e C.º a Fran- coforte s/M (Germania). 	Procédé pour la production de variations dans l'intensité et dans la position du champ des commutatrices monophasées. (Rivendi- cazione di priorità dall'11 luglio 1904).	11 luglio	1905	15
7	211-53	77740	 Electricitäts Aktiengesellschaft vorm. W. Lahmeyer e C.º. a Fran- coforte s/M (Germania). 	Dispositif pour la limitation de la vitesse angulaire dans les moteurs série a courant alternatif. (Rivendicazione di priorità dal 30 luglio 1904).	17 id.	>	15
21	211-141	77262	 Entz Justus Bulkley, a Filadelfia Pa (S. U. d'America). (Attestato completivo). 	Dispositif de regulation pour circuits électriques.	13 giugno	*	_
б	211-26	777 09	13. Fleming John Ambrose, a Londra.	Perfectionnements aux appareils de mesure électrique.	7 id.	*	15
27	212-102	78027	14. Gawron Josef, a Schöneberg (Ber- lino)	Machine d'allumage magnéto-électrique pour moteurs à explosion avec bobine d'allumage et interrupteur électro-magnétique. (Rivendicazione di priorità dal 6 agosto 1904)	5 agosto	•	1
5	211-19	77632	15. Ghilardi Sigismondo fu France-sco, a Milano. (Prolungamento).	Condotti pluritubolari, a diaframmi sovrappo- sti in cemento idraulico, terra cotta, asfalto, od altro materiale costruttivo, per la pro- tezione sotterranea dei cavi elettrici e tele- fonici.	28 giugno	>	3
12	211-156	7786 3	16. Guarnieri G. Giacomo, a Milano.	Innovazione negli interruttori a pera per impianti elettrici.	15 luglio	*	2
22	212-11	779 69	17. Jessen Johannes, a Feuerbach presso Stuttgart (Germania).	Auto-démarreur pour électro-moteurs.	31 id.	>	6
30	212-160	7 8047	18. Kieseritzky Richard, a Vorhalle z _[R presso Hagen (Germania). (Attestato completivo)	Procédé pour régénérer les plaques négatives des accumulateurs, de capacité amoindrie, ou pour empêcher la diminution de capa- cité des plaques neuves	2 6 i 1.	»	
11	211-130	77829	19. Knol Rudolf, a Vienna.	Dispositif pour faire la hauteur à laquelle se trouve fixé le pavillon de transmetteurs téléphoniques.	19 id.	,	6
1	210-196	77 610	20. Magini Giuseppe, a Montepulcia- no (Siena).	Interruttore automatico per tempo determinato.	27 giugno	>	3
9	211-92	7 7650	21. Martinez Giulio e Pasqualini Luigi, a Firenze. (<i>Prolungamento</i>).	Servomotoro elettrico.	30 id.	>	3
29	212-133	7 81 2 3	22. Matthey & C.º (Société Anonyme), a Vallorbe (Svizzera)	Matière isolante d'électricité et procédé de fa- brication de la dite	16 agosto	>	6
5	211-17	77629	23. Officine di Sesto San Giovanni Camona, Giussani, Turrinelli e C., a Sesto San Giovanni (Milano). (Prolungamento).	Sistema razionale di accumulatori elettrici leg- geri.	28 giugno	*	3
12	211-152	77857	24. Parsons Charles Argenon, a New- castle-on-Tyne (Inghilterra).	Perfectionnements apportés à la marche paral- lèle des dynamos.	22 luglio	*	15

=	ATTFSTA	то			- Carrie Carrie	A MARIE PARA	iva .
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenziono o scoperta	Data del de	-	Durata della privativa o dei prolungamenti
21	211-238	77935	25. Picard Pierre, a Parigi. (Impor-tazione).	Mede de transmissions télégraphiques multiples.	21 luglio	1905	12
11	211-139	77841	26. Riccoboni Giuseppe e Fongaro Egisto, a Schio (Vicenza).	Limitatore di corrente elettrica a grande scatto F. E. A.	12 id.	>	3
29	212-139	7813 8	27. Sine William Robert e Rosenthal Jacob Sigmund, a Washington (S. U. d'America)	Dispositivo per la costruzione di imbuti per telefoni o simili	ll agosto	*	6
25	212-66	7 81 9 7	28. Società Italiana di Elettricità già Cruto, ad Alpignano (Torino). (Prolungamento)	Procedimento per la fabbricazione di speciali filamenti per l'incandescenza elettrica	18 id.	>	6
9	211-100	77668	29. Stiepel Riccardo e Weimann (Dit- ta), a Milano. (Prolungamento).	Eliopracticos nastro ad inserzioni metalliche isolate e relativi apparecchi per la sua utilizzazione a scopo di applicazioni elettriche.	30 giugno	•	3
11	211-136	77837	30. Thomson-Houston A. E. G., Società italiana di elettricità, a Milano.	Dispositivo per la trasmissione di movimenti a distanza. (Rivendicazione di priorità dal 23 luglio 1904).	13 luglio	· »	6
23	212-44	77551	31. Weller John Laing, a St. Catha- rines (Canadà)	Pilier de support pour conducteurs électriques	30 giugn o	*	6
19	211-212	778 95	32. Whitecross Company Limited e Bacon William, a Warrington Lancaster (Inghilterra).	Perfezionamenti nei cavi elettrici a cordo di filo metallico.	15 luglio	*	1
જ	210-205	77621	33. Zani Arnaldo Paolo, a Preston (Inghilterra).	Interrupteur électrique.	4 id.	>	6 .
4	210-213	77634	34. Lo stesso.	Rotor pour machines à courants alternatifs.	5 id.	*	6
23	212-42	7 6869	35. Zehnder Ludwig, a Berlino	Telegrafia senza fili con correnti terrestri. (Rivendicazione di prorità dal 20 maggio 1904)	18 maggio	»	1
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali				
4	210-234	7 7684	I. Audisio Vittorio fu Faustino, a Torino	Macchina da calcolare a tastiera	6 luglio	1905	3
22	212-18	77978	2. Bacigalupi Angelo Emanuele, a Genova	Dischi in celluloide per grammofoni, cronofoni, grafofoni, macchine parlanti ecc.	2 agosto	»	1
29	212-146	780 95	3. Bonetti Felice e Bonetta Cesare, a Torino	Piano a cilindro a manovella e automatico con applicazione del mandolino meccanico	9 id.	*	2
18	211-205	77 914	4. Budge George Symons, ad Auck- land (Australia)	Appareil perfectionné pour tourner les feuillets ou pages de musique	27 luglio	>	6
2	210-208	77625	5. Fuller Frederick Lincoln, a Trenton, New-Jersey (S. U. d'America)	Caisse enregistreuse	27 giugno	*	6

Pacumo-baromotro Pacumo-baro								
211-45 77731 6. Galli Vincenzo, a Milano Pacumo-barometro 2 luglio 1905 1 30 212-106 78142 7. Hoggard Charkes William, a Fiumatoad, Kent (Inghilterra) Performance in a Procession of Puniformità e Bocurateera delle corde da Fiumatoad, Kent (Inghilterra) Performance in a P	rilazcio	i	l	TITOLARE	TIŤOLO	Data del dep	osito	a della privativa prolungamenti
20 212-136 78142 7. Hoggarl Charles William, a Finmutead, Kent (Inghilterra) 20 212-136 78132 8. Liñan y Tavira Fernando, a Madrid 5 211-10- 77707 0. Payne Reginald Herbert, ad Aylasdurg Bucks (Inghilterra) 5 211-10- 77707 0. Payne Reginald Herbert, ad Aylasdurg Bucks (Inghilterra) 7 212-142 78 87 10. Simon Sigismund o Kronheim Wolf, ad Amburgo (Germania) 2 210-207 77625 11. Società Carl Zeisa, a Jena (Germania) 2 210-207 77625 11. Società Carl Zeisa, a Jena (Germania) 2 210-207 77636 12. Trub, Fierz & C. (Ditta), ad Hembrochtikon, Zurigo (Svizzera) 4 210-223 77661 13. Trub, Fierz & C. (Ditta), ad Hembrochtikon, Zurigo (Svizzera) XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca. 2 211-104 77703 2. Armatrong W. G. Withwo th & C. (Inghilterra) 5 211-104 77705 3. Bethichem Steel Company, a South Bethichem (S. U. d'Amerita) 2 211-242 77335 4. Bremer Rend, a Salasarbook, presao Bruxelles (Attestato completies) 2 210-2080 77622 5 Claesen Conrad, a Berlino 2 210-2080 77652 5 Claesen Conrad, a Berlino 2 210-2080 77652 8. Fratelli Sauotto fa Luigi (Ditta), a Napoli 2 210-242 77856 8. Fratelli Sauotto fa Luigi (Ditta), a Napoli 2 210-242 77256 8. Fratelli Sauotto fa Luigi (Ditta), a Napoli 2 210-242 77256 8. Fratelli Sauotto fa Luigi (Ditta), a Napoli 2 210-242 77256 8. Fratelli Sauotto fa Luigi (Ditta), a Napoli	Gierno del	Nume del Reg Attest	N. del Re gener	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della doman	nda	Durata de e dei pro
Flumstead, Kent (Inghilterra) 20 212-136 78132 8. J.iñan y Tavira Fernando, a Madrill Nouveau cadran (Inchese 17 id.) 1 18 211-10- 77707 1. Payne Reginald Herbert, ad Aylasburg Bucks (Inghilterra) 29 212-142 78'87 10. Simon Sigianund e Kroeheim Wolf, ad Amburgo (Germania) 20 210-207 77825 11. Società Carl Zeiss, a Jena (Germania) 21 211-239 77939 12. Submarine Signal Company, a Waterville, Maine (S. U. d'America) 4 210-223 77661 13. Trib, Fierz & C. (Ditta), ad Hembrachim Region of the Company, a Waterville, Maine (S. U. d'America) 4 210-223 77661 13. Trib, Fierz & C. (Ditta), ad Hembrachim Region of the Company, a Region of the Region	6	211-45	77731	6. Galli Vincenzo, a Milano	Pneumo-barometro	2 Iuglio	1905	1
5 211-10- 77707 0. Payne Reginald Herbort, ad Ay- Issuurg Bucks (Inghilterra) 29 212-142 78:87 10. Simon Sigismund a Kronheim Wolf, ad Amburgo (Germania) 2 210-207 77625 11. Società Carl Zeiss, a Jena (Germania) 2 210-207 77625 11. Società Carl Zeiss, a Jena (Germania) 2 210-223 77061 13. Trib, Fierz & C. (Ditta), ad Hembreica) 3 212-141 78:87 1. Atmie e materiali da guerra, da caccia e da pesca. 2 212-141 78:88 1. Aktiebolaggel Stockholms "area- fabrick, a Stoccolma 5 211-104 77709 1. Armstrong W. G. Withwo th & C. Limited, a Newcastle-on-Tina (Ingaliterra) 2 210-207 77622 5 Claesen Conrad, a Berlino 2 210-207 77622 5 Claesen Conrad, a Berlino 2 210-208 77679 7. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia) 7 211-178 77679 7. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia) 8 211-178 77679 7. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia) 8 210-242 77252 8. Fratalli Scootto fa Luigi (Ditta), a Nayoli	30	212-166	78142	7. Hoggard Charles William, a Flumstead, Kent (Inghilterra)	l'uniformità e l'accuratezza delle corde da	10 agosto	>	6.
29 212-142 78'87 10. Simon Sigismund o Kronheim Wolf, ad Amburgo (Garmania) Distributeur de cigares ou cigarestes 12 agosto 1 11. Società Carl Zeisa, a Jona (Germania) Distributeur de cigares ou cigarestes 12 agosto 1 211-239 77935 12. Submarino Signal Company, a Waterville, Maine (S. U. d'America) Perfectionnements apportés aux appareils propres à la transmission des signaux, aguar pres à la transmission des signaux	29	212-136	7 8132	8. Liñan y Tavira Fernando, a Madrid	Nouveau cadran d'horloge	17 i.a.	>_	1,
Wolf, ad Amburgo (Germania) 2 210-207 77625 11. Società Carl Zeiss, a Jena (Germania) 21 211-239 77930 12. Submarine Signal Company, a Waterville, Maine (S. U. d'America) 4 210-223 77061 13. Trüb, Fierz & C. (Ditta), ad Hembrachtikon, Zurigo (Svizzera) XI. Arml e materiali da guerra, da caceda e da pesca. 29 212-141 78080 1. Aktiebolaget Stockholms Livenfabrick, a Stoccolma 6 211-30 77713 2. Armstrong W. G. Withwo th & C.° Limited, a Newcastle-on-Time (Inghilterra) 9 211-104 77793 3. Bethlohem (S. U. d'America) 20 212-120 77622 5 Claesten Conrad, a Borlino 21 211-242 77335 4. Bremer René, a Schaerbeck, presso Bruxelles (Attestato completive) 21 211-18 77879 7. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia) 22 10-242 77252 8. Fratelli Scutto fa Luigi (Ditta), a Napoli	5	211-10-	77707	9. Payne Reginald Herbert, ad Aylesburg Bucks (Inghilterra)	ed agli istrumenti musicali a corda di tal genere. (Rivendicazione di proprieta dal	6 luglio	- '	15
21 211-239 77939 12. Submarino Signal Company, a Waterville, Maine (S. U. d'America) 77061 13. Trüb, Fierz & C. (Ditta), ad Hembrechtikon, Zurigo (Svizzera) 77061 13. Trüb, Fierz & C. (Ditta), ad Hembrechtikon, Zurigo (Svizzera) 77062 14. Aktiebolaget Stockholms 17 confabrick, a Stoccolma 18 caccla e da pesca. 29 212-141 78080 1. Aktiebolaget Stockholms 17 confabrick, a Stoccolma 1904). 20 maggio 1904). 21 211-230 77715 2. Armstrong W. G. Withwo th C.º Limited, a Newcastle-on-Time (inghilterra) and South Bethlehem (S. U. d'America) 1905 15 and 1905 15 couth Bethlehem (S. U. d'America) 1905 15 couth Bethlehem	29	212-142	7 8187	10. Simon Sigismund e Kronheim Wolf, ad Amburgo (Germania)	Distributeur de cigares ou cigarettes	12 agosto	> , ∞	1
Vesterville, Maine (S. U. d'America) 13. Trüb, Fierz & C. (Ditts), ad Hembrechtikon, Zurigo (Svizzera) 14. 210-223 77061 15. Trüb, Fierz & C. (Ditts), ad Hembrechtikon, Zurigo (Svizzera) 16. Aktiebolaget Stockholms (Tea-dabrick, a Stoccolma 17713 2. Armstrong W. G. Withwo th & C. Limited, a Newcastle-on-Tine (Inghilterra) 3. Bethlehem Steel Company, a South Bothlehem (S. U. d'America) 21. 211-242 210-206 77622 210-206 77622 3. Bethlehem Steel Company, a South Bothlehem (S. U. d'America) 21. 211-242 210-206 77622 3. Bethlehem Steel Company, a South Bothlehem (S. U. d'America) 30. 212-170 78151 4. Bremer Rend, a Schaerbeck, presso Bruxelles (Attestato completivo) 4. Dispositif de mise de feu rour canons of dirempente di spolette e cariche di granato e torpedini 21. Dispositif pour l'extraction des douilles dans les armes à feu automatiques à recul 22. 11-178 77879 33. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia) 44. 210-242 77252 55. Fratelli Scuotto fu Luigi (Ditta), a Napoli 25. Glacson contral, a Reriem des	2	210-207	7 76 2 3	11. Società Carl Zeiss, a Jena (Ger- mania)	Miroir concave en verre pour projecteurs, pha- res, etc	4 luglio	₹.	6
rechtikon, Zurigo (Svizzers) beri di istrumenti di misura e simili. (Rivendicazione di priorità dat 20 mag. XI. Arml e materiali da guerra, da caccia e da pesca. 29 212-141 78086 1. Aktiebolaget Stockholms i renfabrick, a Stoccolma fabrick, a Swewastle-on-Tine (Inghilterra) 9 211-104 77795 3. Bethlehem Steel Company, a South Bethlehem (S. U. d'America) 21 211-242 77335 4. Bremer René, a Schaerbeck, prosso Bruxelles (Attestato completico) 2 210-206 77622 5 Claessen Conrad, a Berlino 2 212-170 78151 6. De Morgan Snell Henry, a Londra 10 10 10 10 3 6 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	21	211-239	77939	Waterville, Maine (S. U. d'Ame-	pres à la transmission des signaux sous-	21 id.	>	.6
da caccia e da pesca. 29 212-141 78086 1. Aktiebolaget Stockholms Tenfabrick, a Stoccolma 11 agosto 1905 15 6 211-30 77713 2. Armstrong W. G. Withwo th & C. Limited, a Newcastle-on-Tine (Inghilterra) 9 211-104 77795 3. Bethlehem Steel Company, a South Bethlehem (S. U. d'America) 21 211-242 77335 4. Bremer René, a Schaerbeck, presso Bruxelles (Attestato completivo) 2 210-206 77622 5. Claesten Conrad, a Berlino 2 210-207 78151 6. Do Morgan Snell Henry, a Londra 10 luglio	4	210-223	77061	13. Trüb, Fierz & C. (Ditta), ad Hemb- rechtikon, Zurigo (Svizzera)	de la distrumenti di misura e simili. (Rivendicazione di priorità dal 20 mag-	20 maggio	>	в
fabrick, a Stoccolma tiche Perfezionamenti al meccanismo di chiusura della culatta dei cannoni los positif de mise de feu pour canons so Bruxelles (Attestato completivo) 2 210-242 77822 5 Claessen Conrad, a Berlino Processo per aumentare la forza perforante o dirompento di spolette e cariche di granate o torpedini Dispositif pour l'extraction des douilles dans les armes à feu automatiques à recul 14 211-178 77879 7. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia) Poignée gâchette applicable aux armes blanches, outils ou engins munis d'une poignée ou d'un manche 24 luglio 6 24 luglio 6 24 luglio 77252 8. Fratelli Scuotto fu Luigi (Ditta), a Napoli Perfezionamento dei moschettoni o ganci per sciabole e tiranti per carrozzo a chiusura				XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.				
C.º Limited, a Newcastle-on-Tine (Inghilterra) 211-104 77795 3. Bethlehem Steel Company, a South Bethlehem (S. U. d'America) 21 211-242 77335 4. Bremer René, a Schaerbeck, prosso Bruxelles (Attestato completivo) 2 210-206 77622 5 Claessen Conrad, a Berlino Processo per aumentare la forza perforante o dirompente di spolette e cariche di granate o torpedini 30 212-170 78151 6. De Morgan Snell Henry, a Londra 14 211-178 77879 7. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia) Poignée gâchette applicable aux armes blanches, outils ou engins munis d'une poignée ou d'un manche Perfezionamento dei moschettoni e ganci per sciabole e tiranti per carrozzo a chiusura	29	212-141	7808 €	l. Aktiebolaget Stockholms Tren- fabrick, a Stoccolma	Perfezionamenti nelle armi da fuoco automa- tiche	ll agosto	1905	15
South Bethlehem (S. U. d'America) 21 211-242 77335 4. Bremer René, a Schaerbeck, presso Bruxelles (Attestato completivo) 2 210-206 77622 5 Claessen Conrad, a Berlino 30 212-170 78151 6. De Morgan Snell Henry, a Londra 12 211-178 77879 7. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia) Poignée gachette applicable aux armes blanches, outils ou engins munis d'une poignée ou d'un manche Perfezionamento dei moschettoni e ganci per sciabole e tiranti per carrozzo a chiusura	6	211-30	777 13	C.º Limited, a Newcastle-on-Tine	Perfezionamenti al meccanismo di chiusura della culatta dei cannoni	10 luglio	*	6
so Bruxelles (Attestato completivo) 2 210-206 77622 5 Claessen Conrad, a Berlino Processo per aumentare la forza perforante o dirompente di spolette e cariche di granate o torpedini 30 212-170 78151 6. De Morgan Snell Henry, a Londra Dispositif pour l'extraction des douilles dans les armes à feu automatiques à recul Poignée gâchette applicable aux armes blanches, outils ou engins munis d'une poignée ou d'un manche 4 210-242 77252 8. Fratelli Scuotto fu Luigi (Ditta), a Napoli Perfezionamento dei moschettoni e ganci per sciabole e tiranti per carrozzo a chiusura	9	211-104	77 795	South Bethlehem (S. U. d'Ame-	Dispositif de mise de feu pour canons	, 8 id.	>	6
dirompente di spolette e cariche di granate e torpedini 30 212-170 78151 6. De Morgan Snell Henry, a Londra Dispositif pour l'extraction des douilles dans les armes à feu automatiques à recul 77879 7. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia) Poignée gâchette applicable aux armes blanches, outils ou engins munis d'une poignée ou d'un manche 4 210-242 77252 8. Fratelli Scuotto fu Luigi (Ditta), a Napoli Perfezionamento dei moschettoni e ganci per sciabole e tiranti per carrozze a chiusura	21	211-242	77 335	so Bruxelles (Attestato comple-	Cible perfectionnée	12 giugno	>	
les armes à feu automatiques à recul 77879 7. Fournet François Philippe, a Nancy (Francia) Poignée gâchette applicable aux armes blanches, outils ou engins munis d'une poignée ou d'un manche 4 210-242 77252 8. Fratelli Scuotto fu Luigi (Ditta), a Napoli Perfezionamento dei moschettoni e ganci per seiabole e tiranti per carrozze a chiusura	2	210-206	77622	5 Claessen Conrad, a Borlino	dirompente di spolette e cariche di granate	4 luglio	>	1
(Francia) ches, outils ou engins munis d'une poignée ou d'un manche 210-242 77252 8. Fratelli Scuotto fu Luigi (Ditta), a Napoli Perfezionamento dei moschettoni e ganci per a Napoli 5 giugno > 2 sciabole e tiranti per carrozze a chiusura	30	212-170	78151	6. De Morgan Snell Henry, a Londra	Dispositif pour l'extraction des douilles dans les armes à feu automatiques à recul	8 agosto	>	6
a Napoli sciabole e tiranti per carrozze a chiusura	14	211-178	77 879	,	ches, outils ou engins munis d'une poi-	24 luglio	>	6
	4	210-242	77252	8. Fratelli Scuotto fu Luigi (Ditta), a Napoli	sciabole e tiranti per carrozze a chiusura	5 giugno	>	2

	ATTESTA	TO	•				ativa Menti
Ciorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del de della dom	-	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	\$15-80	7 8057	9. Fried-Krupp Aktiengesellschaft, a Essen a/R. (Germania)	Système de fixation des boucliers pour pièces d'artillerie montées sur roues dans lesquelles un bouclier protecteur rigide s'étend sur toute la largeur de l'espace compris entre les roues. (Rivendicazione di pricrità dal 13 ottobre 1904).	3 agosto	1905	15
28	212-130	78116	10. La stessa	Frein de recul pour pièces d'artillerie à recul de la bouche à feu aur l'affût. (Rivendi- cazione di priorità dal 20 ottobre 1904)	.10 id.	>	15
23	212-37	780 19	11. Hotchkiss Ordnance Company Limited, a Londra. (Prolungamento)	Système perfectionné de canon automatique	25 luglio	*	ð
7	211-69	7 7762	12. Lauber Josef, a Vienna	Fucile automatico a ripetizione	12 id.	>	6
4	210-216	77640	13. Marti José, a Romą	Corazza flessibile imperferabile di equone	6 id.	,	2
8	211-107	77801	14. Tito Novero & C. (Ditta), a Spe- zia (Genova)	Appareil de disactivation à distance pour les torpilles vigilantes	-15 id.	>	6
5	211-15	77626	15. Preda Erminio fu Antonio, a Milano. (Prolungamento).	Mira luminosa <i>Preda</i> per le armi da fuoço.	_28 giugno	>	· 2
9	211-83	77780	16. Rheinische Metallwaaren und Ma- schinenfabrik, a Düsseldorf Deren- dorf (Germania)	Pièce d'artillerie avec appareil de poitange en hauteur à action lente et rapide	10 luglio	>	· 15
22	212-12	77970	17. Sociotà Anonima Italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C., a Roma	Manovra elettrica per brandeggio, elcvazione e caricamento delle grosse artiglierio sulle navi da guerra	29 id.	>	2
25	212-72	77430	18. Taddei Girolamo, a Roma. (Attestato completivo)	Torpedine semovente (siluro) semplificata, a motore rotativo	23 giugno	>	:
6	211-33	77717	19, Thorneycroft James Baird, a Netherplace, Farquhar Moubray Gore, a Drummagesk e Hill Arthur Henry, ad Handsworth Wood. • Birmingham (Inghilterra)	Mécanisme à verrou pour petites armes à feu se chargeant par la culasse	10 luglio	>.	. 6.
22	212-26	77989	20. Vickers Sons & Maxim Limited, a Londra (Prolungamento)	Perfezionamenti nei cannoni automatici o mi- tragliere	3 agosto	> .	3
1	210-198	77614	21. Vitali Giuseppe fu Gentile, a Roma	Pistola automatica	3 luglio	>	2
11	211-117	7 7815	22. Watson Charles Percy, a Pitt- sburg Pa (S. U. d'America)	Fusée d'obus	7 id.	•	6
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.				
23	212-53	78024	1. Baldusso Giuseppe, a Torino	La Suprema. Vaschetta ciclone per latrine, a scarica auto-intermittente ed a tiraggio	3 agosto	1905	1

	ATTESTA	то					a ii
Giorne del rilancio	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del depo		Duraia della privative e dei prolungamenti
29	212-137	7 8133	2. Emge Wendel, ad Hohentengen (Germania)	Support pour le traitement facile de jambes blessées	17 agosto	1905	1
7	211-77	7 7772	3. Freise Heinrich, ad Hamme (Germania)	Fermeture de couvercle pour boîtes à ordures. (Rivendicazione di priorità dal 3 luglio 1904)	l luglio	>	: 1
5	211-20	7763 3	4. Golfieri Alessandro, a Milano. (Prolungamento)	Poppalatte o mungitore, apparecchio per l'e- strazione del latte dalla donna puerpera o lattante	28 giugno	*	3
11	211-111	7 7804	5. Graaff W., & Compagnie G. m. b. H., a Berlino	Apparecchio per estingere il fuoco a doppio re- cipiente	17 luglio	*	6
21	212-2	77955	6. Lambotte Elio, a Bruxelles	Sommier anti-décubitus	26 id.	>	1
7	211-59	7 7746	7. Mac Laughlin Michael Alexander, a San Francisco, California (S. U. d'America)	Cintura elettrica per l'applicazione della cor- rente elettrica al corpo umano	7 id.	>	15
4	210-243	77263	8. Siemens & Halske Aktien-Ge- sellschaft, a Berlino. (Importa- zione)	Processo ed apparecchio per la radioscopia di parti del corpo mediante raggi Röntgen	13 giugno	>	12
1	210-189	77602	9. Tindal Henry, ad Amsterdam. (Prolungamento).	Appareil pour stériliser les liquides au moyen de l'ozone	26 id.	•	6
23	212-51	78021	10. Vetere di S. Mauro Nicola, a Mi- lano	Apparecchio vaporizzatore per la distruzione degli insetti	26 lugli o	*	1
	ļ		XIII. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.				
13	211-167	77675	l. Bestetti Carlo, a Milano. (Prolungamento)	Nuovo serramento per finestra	29 giugno	1905	3
6	211-23	77661	2. Biglioli Paride, a Milano. (Pro- lungamento)	Porta pneumatica Biglioli	30 id.	>	3
27	212-116	78077	3. Bohlander Johannes, a Wiesba- den (Germania)	Robinet è eau	10 agosto	>	1
5	211-16	. 77628	4. Bossi Temistocle e Galli Alessandro, ad Azzate (Como). (Prolungamento).	Pavimento in legno senza armatura formato da liste congiunte e protette con intonaco idrofugo disinfettante	28 giugno	*	3
21	211-243	77942	5. Bruttini Arturo di Giovanni, a Roma	Solaio di cemento armato componibile con travi prismatici mobili ad armatura asimmetrica a traliccio rinforzato	29 luglio	>	3
11	211-113	77810	6. Ceirano Giovanni Battista, a To- rino	Bocca idrante per innaffiamento stradale	15 id.	>	3
22	212-16	77975	7. Deissenrieder Georg Adolf, a St. Gallen (Svizzera)	Dispositif pour la manoeuvre des portes à distance. (Rivendicazione di priorità dall'8 agosto 1904)	l agosto	>	6
14	211-189	77790	8. Flohr Carl, a Berlino. (Prolunga- mento)	Apparato per l'interruzione del governo elet- trico degli ascensori, operato a mezzo di bottoni da premersi, applicati alle entrate del pozzo	11 luglio	>	3

<u></u>		mo.			1		E: 4
	ATTESTA						rivati
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del de della dom	-	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno	Nu del J	N. del					Durat o dei
27	212-101	77 910	9. Forte Matteo di Salvatore, a Roma	Apparecchio di distribuzione d'acqua potabile con serbatoi a chiusura idraulica, che pos- sono anche servire per refrigeramento e per alimentare bocche da incendio	26 luglio	1905	3
2	210-202	76097	10. Genesio Federico, a Torino	Ponte sospeso militare Genesio	22 marzo		3
5	211-18	77631	11. Ghilardi Sigismondo fa France- sco, a Milano. (Prolungamento)	Solai tubolari in cemento armato di costitu- zione mista	28 giugno	>	3
9	211-99	77667	12. Heimschutz Metallwarenfabrik G. m. b. H., a Berlino. (Prolun- gamento)	Procedimento per la fabbricazione di bossoli di ogni genere per serrature di sicurezza, ecc., con intaglio profilato di entrata lungo tutto il bossolo	30 id.	,	1
7	211-79	77774	13. Magni Giuseppe, a Torino	Bocca idranto per innaffiamento stradale	13 luglio	•	1
2	210-201	76089	14. Manini Siro, a Bologna	Tegoloni vuoti di comento per qualunque co- pertura, sistema <i>Manini</i>	24 marzo	>	3
28	212-126	7811 0	15. Mendoza Manuel, a Madrid. (Pro- lungamento).	Réservoir de chasse d'eau	14 agosto	>	5
7	211-52	77739	16. Menzaghi Paolo, a Milano	Cassetta per latrine silenziosa per una val- vola ad aria che interrompe il tiraggio al sifone e rubinetto che immette l'acqua senza rumore	I Iuglio	>	2
6	211-43	77728	17. Rohrbeck Fritz, a S. Veit s. Triesting (Austria)	Boutons pour gonds de portes et de fenêtres et procédé de lour fabrication	3 id.	>	G
11	211-133	7 78 3 3	18. Tosi Cesare, a Pavia. (Attestato completivo)	Apparecchio per l'infissione nel terreno di colonne cave di cemento armato od in ge- nere di tubi a pareti deboli	16 id.	»	-
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione				
4	210-211	76362	l. Ferretti Leopoldo fu Daniele e Ferretti Guglielmo di Leopoldo, a Roma	Impiego del quarzo e delle lave fusi per la fabbricazione di mattonelle da pavimenta- zione ed altri lavori edilizi	8 aprile	1905	3
23	212-60	78100	2. Hatschek Ludwig, a Vöcklabruck (Austria). (<i>Prolungamenlo</i>)	Procedimento per la produzione di lastre di pietra artificiale con mezzi idraulici di col- legamento e sostanze filamentose	5 agosto	>	9
7	211-70	777 63	3. Morbelli Giovanni, a Magione (Perugia)	Procedimento per l'utilizzazione di prodotti vulcanici per la produzione di cementi a rapida e lenta presa e di agglomerati ad uso costruttivo	13 luglio	»	3
26	212-84	78043	4. Salvatico G. A. & C. (Ditta), a Torino	Macchina per applicare linguette metalliche alle piastrelle di legno per pavimenti	3 agosto	*	6
9	211-93	77653	5. Schulthes Walter, a Zurigo (Sviz- zera). (Pralungamento)	Procédé pour la fabrication des grés artificiels comprimés et appareils y relatifs	30 giugno	•	9

-	ATTESTA	то				ative lenti
Sicroo del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durada della privative e dei prolungamenti
26.	212-94	78037	6. Sloan John Austin, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America)	Perfectionnements dans la fabrication des car- reaux pour parquets et usages analogues	8 agosto 1905	6
23	212-56	78023	7. Wolff Adolf, a Mansheim (Ger- mania)	Telaio o scheletro di ferro per materiali da co- struzione o materiali isolanti	5 id. »	1
			XV. Vetri e ceramiche.			
9	211-89	77788	1. Colburn Irving Wightman, a Pitts- burg, Pa. (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux appareils à étirer le verre en feuilles ou plaques	10 luglio 1905	6 -
27	212-111	7 8069	2. Leyritz Armand Louis Victor, a Parigi	Nouvelle matière plastique	31 id.	6
1	210-199	77616	3. Toledo Glass Company a Toledo, Ohio (S. U. d'America)	Machine à fabriquer les articles en verre creux	3 id. 🔊	6
,			XVI. Illuminazione.			
21	211-244	77943	1. Bizzarri Eusebio di Loreto, a Vi- terbo (Roma)	Carica per conservare ed usare il carburo di calcio per la produzione del gas acetilene	29 luglio 1905	1
30	212-154	77944	2. Broel Ferdinand, a Verlbert (Germania). (Attestato completivo)	Apparecchio per accendere e spegnere automa- ticamente i lampioni	29 id. »	-
8	211-35	77720	3. Bruce John Lock, ad Hogarah, Nuova Galles del Sud (Australia)	Système ponr provoquer à distance, l'allumage et l'extinction automatiques des brüleurs à gaz	10 id. 2	6.
7	211-73	777 66	4. Compagnie Française des appa- reils économiques, a Parigi	Système de régulateur rhéométrique pour le gaz	14 id. >	1
25	212-64	78172	5. Compagnie Universelle d'Acéty- lène, a Parigi. (Prolungamento)	Perfectionnements aux appareils producteurs de gaz acétylène basés sur le principe de la chûte de l'eau sur le carbure de cal- cium	19 agosto	3
1	210-186	77 599	6. Daelli & Cavallazzi, a Villa San Fiorano (Milano). (Prolunga- mento)	Dispositivo applicabile alle pompe impiegate nella fabbricazione delle lampade elettriche ad incandescenza, destinato a rendere pra- ticameute perfetto il vuoto prodotto dalle pompe stesse	27 giugno	5
29	212-138	7 8135	7. D'Estourmel Jacques Marie Char- les, a Genova	Regolatore in derivazione, senza elettrocala- mita e a riscaldamento del filo di deriva- zione, per lampada ad arco alimentata a corrente continua e alternata	12 agosto >	į 3 .
19	211-230	77924	8. Dietrich Fritz, a Karlsruhe (Ger- mania)	Dispositif d'allumage automatique des foyers à gaz et lampes à gaz à incandescence.	28 luglio 🕨	<u>.</u> 1.
14,	211-171	778 68	9. Gabasio Marco fu Giovanni, a Ver- celli (Novara)	Scatola per flammiferi	13 id. >	15.

5 55						-
_	ATTEST	OTA				ativa nenti
ig	or in	stro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	a priv
Gicrao dal rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	<u> </u>]		<u> </u>
30	212-163	7807	10. Garagnani Gaetano fu Giuseppe, a Bologna. (Attestato completivo)	Compensatore automatico dell'abbassamento di livello d'acqua nei misuratori del gas	3 agosto 1905	-
12	211-147	7785	11. Georis Edgard, a Charleroi (Belgio)	Laveur-modificateur de gaz. (Rivendicazione di priorità dal 19 luglio 1904)	12 luglio »	3
25	212-63	78164	12. Jürgens Julius Charles Friedrich & Witt Rudolph Gustav ad Amburgo(Germania). (Prolungamento		19 agosto »	1
19	211-224	77852	13. Lhoste Frédéric Auguste, a Pa- rigi. (Prolungamento)	Boîte d'emballage de carbure de calcium ser- vant de gazogène à acétylène	18 luglio >	[5
29	212-149	78105	14. Magaldi Eduardo di Nicolamaria, a Buccino (Saleno)	Gassogeno al acetilene per fanali	10 agosto	i
9	211-94	77654	15. Marazza Giuseppe, a Milano. (Pro- lungamento)	Innovazioni nelle bugie, candelieri e simili con bocciuolo a lamello diviso e padellina mo- bile	30 giugno 🔈	6
4	210-221	76978	l6. Melani Ugo fu Agostino, a Pisa	Lampada ad arco con disposizione per proiet- tare avvisi di pubblicità	20 maggio »	1
28	212-129	78115	17. Michaud George e Delasson Eu- gène, a Parigi	Filament indestructible pour l'éclairage et le chauffage. (Rivendicazione di priorità dal 17 settembre 1904)	8 agosto >	6
6	211-42	77727	18. Noël Ernest, a Parigi	Brûlevr à incandescence par l'alcool. (Riven- dicazione di priorità dal 4 luglio 1904)	3 luglio 🖫	3
7	211-78	77773	19. Omegna don Luigi, a Torino	Lampada da chiesa, ad olio, inversabile, a lu- cignolo e lume continuo	13 id. >	5
25	212-71	75935	20. Pfersdorff Victor, a Mülhausen, Alsazia, (Germania).	Mêche de bougie en soie artificielle. (Riven- dicazione di priorità dal 21 oprile 1904)	10 marzo »	6
21	211-236	77933	21. Plaissetty Achille Marie, a Parigi	Renforçant de manchons pour l'incandescence par le gaz et son procédé de fabrication	19 luglio >	6
4	210-229	77671	22. R. Radaelli & C. (Ditta), a Mi- lano	Giunto snodato in tutti i sensi per bracci da luce elettrica, sistema Radaelli	29 giugno 🕨	10
5	211-7	77 704	23. Sanguinetti Aristide, a Genova	Becco per gas ad incandescenza, denominato Sirio	8 luglio 1904	2
4	210-214	77638	24. Sautter Harlé & C.ic, a Parigi	Projecteurs pour lampes à vapeurs minérales incandescentes. (Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1904)	6 id. 1905	15
14	211+182	77678	 Société Internationale du Gaz d'Eau Brevets Strache (Société Anonyme), a Bruxelles. (Prolun- gamento) 	Appareil à éliminer la combinaison volatile du fer existant dans le gaz d'eau (Fer carbonyle)	28 giugno »	3
14	211-187	77779	26. Thausig Paul, a Vienna. (Prolungamento)	Brûleur pour éclairage et chauffage	7 luglio >	1

- Annual Control	ATTESTA	то				ativa 10nti
'Etorno del rifestio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della pri∡ativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito.	Durata della privativa e dei prolungamenti
9	211-81	77777	27. Vecchi E. e « Alt » & C. (Ditta), a Bologna	Becco per incandescenza a gas con regolatore e molla di protezione per le reticelle, denominato Antivibrateur Boriani e Ranuzzi	13 luglio 1905	3
16	211-192	7 7884	XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento. 1. Barrath Edward, a Filadelfia Pa (S. U. d'America)	Alimentation d'eau à pression constante pour plaques de congélation	25 luglio 1905	3
29	2 12-135	7 81 2 8	2. Blasberg Eugen & C.ie (Ditta), a Düsseldorf (Germania)	Dispositif refroidisseur pour réfrigérants à cheminées, bâtiments de graduation, etc.	16 agosto	1
4	210-240	7 7691	3. Bool Michael, a Strasburgo, Alsazia (Germania)	Apparecchio per l'abbrustolimento del caffè, con cilindro di raffreddamento e di brilla- tura	7 luglio >	6
1	210-185	77598	4. Carloni Carlo, a Milano. (Prolungamento)	Innovazioni nelle graticole o griglie dai focolai	27 giugno »	3
6	211-36	77721	5. Cassens Wilhelm, a Berlino	Procédé de chauffage pour chaudières à vapeur	11 luglio »	6
12	211-142	77844	6. Cotton Frank, a Hornsby, New- South Wales (Australia)	Brûleur combiné pour combustibles liquides et vapeur d'eau	20 id. «	6
12	211-144	77 846	7. De Lachomette P., Villiers & C.º (Società), a Lione (Francia)	Four à cornues verticales	21 id. »	6
14	211-188	77789	8. Flohr Carl, a Berlino. (Prolungamento)	Dispositivo per regolare la pressione nei ser- batoi dei generatori di	11 id. >	1
7	211-58	77745	9. Franco Tosi, a Legnano (Milano)	Perfezionamento ai condensatori a superficie	6 id. >	3
6	211-47	77733	10. Friedmann Max, a Vienna	Brûleur auxiliaire pour foyeur alimenté par des combustibles liquides.	1 id. >	6
6	211-48	77734	11. Friedmann Alex e Knoller Ri- chard (Ditta), a Vienna. (Impor- tazione)	Brûleur vaporisateur à combustible liquide pour chauffage	1 id. >	б
6	211-49	77735	12. La stessa (Attestato completivo)	Brûleur vaporisateur à combustible liquide pour chauffage	1 id. >	-
9	211-108	77802	13. Gas-generator G. m. b. H., a Dresda (Germania)	Perfezionamento nei generatori a gas per usi industriali	15 id. >	1
11	211-135	77836	14. Gasmotorenfabrik Deutz, a Cöln- Deutz (Germania)	Processo per la produzione di un agente mo- tore per le turbine a gas coi carboni bi- tuminosi. (Rivendicazione di priorità dal 13 luglio 1904)		15

-							
	ATTEST.				,		vativa nenti
.8	8	stro	TITOLARE	TITOLO	Data del depe	osito	a pri ngan
Giorno del rilascio	Namero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domai	nd a	Darata della privativa e dei prolungamenti
	i	i	<u> </u>			Ti-	
1	2 10-182	7759	15. Goode George William, Mitchell Herbert Leroy e Oakley Gilbert Coleman, a Londra (Prolunga- mento)	Matière liante pour poussiers de charbon ou autres substances pulvérulentes	20 giugno	1905	1
6	211-34	77719	16. Hartridge William Baker, a Lon- dra	Perfezionamenti nelle ruote dei veicoli stradali, nonchè nei cerchioni di esse, ossia nelle parti che stanno in contratto col suolo stra- dale	10 luglio	•	6
14	211-172	77869	17. Illy Armand, a Parigi	Appareil alimenteu et va orisateur pour gazogènes	12 id.	,	6
7	211-72	77765	18. Keriger Jean, a Bruxelles	Vanne à registre invertisseur pour fours à régénérateurs et autres fours à gaz aua- logues	14 id.	•	1
19	211-213	77896	19. Kryptol-Gesellschaft mit be- schränkter Haftung, a Berlino	Cartuccia elettrica di riscallamento	19 id.	> 1	15
1	210-181	77592	20. Metallurgiska Patentaktiebolaget, a Stoccolma. (Attestato comple- tivo)	Perfezionamenti nei forni elettrici	30 giugno	• -	_
6	211-32	77715	21. Michallet Paolo fu Giulio, a Vado (Genova)	Mattone refrattario di forma speciale per l'im- pilaggio di camere a ricuperazione di gas e d'aria	10 luglio	•	5
23	212-41	75927	22. Sächsische Bankgesellschaft Quell- malz & C., a Dresda (Germania)	Procédé pour rendre inaltérables à l'air des briquettes fabriquées avec une matière col- lante soluble dans l'eau	10 marzo	>	6
21	212-8	77964	23. Silley John Henry, a Londra	Persectionnements apportés aux portes de boîte à fumée de soyers et autres pour chaudières, etc.	31 luglio	•	6
16	211-195	-77887	24. Società italiana dei forni elettrici (Società anonima), a Roma	Nuovi dispositivi per forni elettrici di grande potenza	25 id.	•	3
7	211-60	77747	25. Société Anonyme de Métallurgie Electro-Thermique, a Parigi. (At- testato completivo)	Perfectionaments apportés aux fours à arcs électriques	7 id.	• -	
14	211-183	77679	26. Société Internationale du Gaz d'Eau Brevets Strache (Société Anonyme), a Bruxelles). (Prolun- gamento)	Dispositif de changement de direction pour l'air et le gaz dans les générateurs de gaz à l'eau	28 giugno	» 3	3
4	210-237	77 687	27. Teuber Gustav, a Lassphe (Ger- mania)	Appareil électrique de chauffage et de cuisine composé de corps életriques incandescents en forme de spirale	6 luglio	» 1	1
12	212-146	77850	28. Verwey Aart, a Rotterdam (O-landa)	Poêle à gaz	13 id.) 3	3
27	212-104	78061	29. Virgili Felicissimo, a Genova	Griglia a doppio tubo serpentino aerotermico, sistema Virgili	8 agosto) 1	!
I	i	ı	1			ł	

ي ا						- Zinge di
	ATTESTA	.TO		4		ativ
riascio	nero gistro stati .	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	Durdta della privativa e dei prolüngament,
giorno del rriascio	Numero del Registro Attestati	N. del F gene	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durdta d
11	211-116	77814	30. Woolley Hyrum Smith, a Paris, Idaho (S. U. d'America) e Hub- bard Henry, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Foyers pour chaudières à vapeur	7 luglio 1905	3
			XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
11	211-134	77834	l. Alvazzi Gabriele fu Benedetto, a Napoli	Fabbricazione dei pomoli in zinco fuso, oppure di lega di piombo per uso dei letti metal- lici e per altri usi in genere	12 luglio 1905	2
4	210-232	7 7006	2. Andreini Lamberto, a Genova	Apparecchio per triturare, grattugiare o ra- schiare ghiaccio o neve	25 maggio 🦫	1
26	2 12-88	78054	3. Blye Harry Clay, a New-York	Perfectionuements aux fermetures ou boucha- ges pour boutsilles, bocaux et récipients analogues	28 luglio 🔹	6
26	212-89	7805ă	4. Lo stesso	Perfectionnements aux fermetures ou boucha- ges pour bouteilles, bocaux et récipients analogues	28 id. >	6
26	212-82	78009	5. Bocchini Eurillo fu Luigi, a Ma- rostica (Vicenza)	Cocchiume speciale che svela l'introduzione di liquido anche in recipienti chiusi	29 id. >	1
6	211-44	7773 0	6. Bordoni Domenico, a Milano	Nuova disposizione di chiusura per recipienti, specialmente bottiglie da latte e simili	3 id. >	3
27	212-109	78066	7. Chiesa Luigi, a Milano	Chiusura metallica a vite per damigiane e re- cipienti di vetro	30 id. »	1
7	211-67	77760	8. Cranner Bjarne, a Kongsberg (Norvegia)	Classeur de monnaies	6 id. >	6
9	211-98	77663	9. Danelli Eugenio, a Milano. (Pro- lungamento)	Nuova guida o prontuario automatico commer- ciale	30 giugno 🔻	2
2 3	212-54	78025	10. Franco Giovanni fu Giorgio, a Genova	Forno circolare a gas od-a carbone (sistema Franco) per uso di famiglia	3 agosto »	3
1	210-200	77617	11. Gillette King Camp, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Calotta di chiusura per bottiglie e simili	3 luglio 🕻	6
27	212-106	78063	12. Hill Ebenezee, a Norwalk Con- necticut (S. U. d'America)	Innovazioni nei rubinetti o spine di recipienti per impedire che se ne faccia uso con frode o senza autorizzazione	29 id. >	6
2	210-203	77618	13. Isakiewicz Ignaz, a Vienna	Cafetière	3 id. >	I
9	211-84	77782	14. Leoni Philippe, a Parigi. (Importazione)	Système de râpe à savon p rfectionnée	30 giugno 🔻	6
4	210-231	77680	15. Lioret Henri Jules, a Parigi	Bouchage à griffes	28 id.	3

-	ATTESTA	T O				tiva
Giorno del vilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Darata della privativa e dekuprulungamenti
30	212-158	78001	16. Maggiorani Settimio, a Roma (Attestato completico)	Nuovo sistema di chiusura a coperchio flessi- bile adottabile per ogni genere di cassa o baule	4 agosto 1905	_
21	212-9	77965	17. Office Pubblicité Internationale Morel, Reymond & Co., a Neu- châtel (Svizzera)	Appareil pour consultor les horaires de chemins de fer, bateaux, postes, etc., ou autres affiches	31 luglio >	6
4	210-245	77372	18. Page Frank C. Bauman, a Brook- lyn (New-York)	Recipiente metallico facilmente apribile	13 giugno »	Ģ
23	212-52	78023	19. Piazza Battista, a Pettenasço (Novara	Macina-caffè perfezionato	2 agosto »	3
6	211-24	77662	20. Pisetzky Gioacchino, a Milano. (Prolungamento)	Nuova vasca da bagno a dondolo	30 giugno »	3
13	211-163	7766 6	21. Porta Giovanni, a Milano. (Pro- lungamento)	Nuova copertura specialmente destinata per damigiane, bottiglioni, barili di vetro e si- mili recipienti fragili	€0 id.	3
4	210 -235	77685	22. Reichau Walter, a Berlino	Coussin hygiénique-esthétique pour chaises et fauteils rembourrés, avec suspension	6 lugʻi) >	1
4	210-246	77378	23. Roux Charles Pierre Théophile, a Niort (Francia)	Appareil permettant de se donner la douche	10 giugno »	6
25	212-73	777 37	24. Scanzi Giulio Virgilio fu Dome- nico, a Brescia. (Attestato com- pletivo)	Ferro da stirare a riscaldamento ad alcool con regolatore, sistema G. V. Scanzi	l luglio >	_
4	210-215	776 39	25. Schmidt Eduard, a Berlino	Essuie-plume	6 id. >	1
7	211-68	7 7761	26. Sharp Benson, a Londra	Appareil pour tourner les feuillets d'une par- tition ou d'un livre	12 id. >	6
4	210-239	7 7690	27. Telescope Cot Bed Co., a New-York	Lit pliant	7 id. >	6
7	211-76	7776 9	28. Traill John Cuthbert, a Malvern, Victoria (Australia)	Epingle de sûreté pour fixer et suspendre les rideaux et draperies et pour autres usages semblables	14 id. >	3
			XIX. Filatura, tessitura ed indu- strie complementari.			•
11	211-138	7 78 4 0	l. Abegg Albert, a Zurigo (Svizzera). (Attestato completivo)	Navette perfectionnée.	13 luglio 1905	· -
5	211-6	77703	2. Bari Carlo, a Mariano Comense (Como)	Tessuto in seta con armatura in taffettà a grana saliente, ordito con seta, tramato con chappe (filato di cascami di seta)	-8 id. ▶	2
6	211-22	77658	3. Bäuerle Guillaume, ad Aygsbourg Baviera (Germania) Prolunga- mento)	Coussinet à billes pour les broches des mé- tiers à filer en gros, à filer en fin, mé- tiers à retordre, boudinoir à bobines, etc.	30 giugno →	3

ATTESTATO		то				stiva enti
. Claric del zilenzio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
19	211-226	77861	4. Baumgärtel Max, a Zeulenroda (Germania). (Prolungamento)	Macchina Lamb per la produzione di articoli di maglieria (detti in tedesco Schussku- lirwaare) a calza elastici	14 luglio 1905	- 6
14	211-174	77871	5. Bettini Francesco fu Luigi, a Lecco (Como)	Bottone biconcavo a foro piccolissimo per fi- landa da seta	22 id. > :	. 3
3 0	212-153	77 819	6. Breuer Josef, a Rumburg (Austria)	Procédé pour la fabrication d'un reps-velours ornementé à fond coupé	17 id. »	1
18	211-204	77912	7. De Ferranti Sebastian Ziani, a Londra	Méthode et appareil pour la filature, le dou- blage et autres operations analogues	26 id	15
19	211-227	77913	8. Destrée L., A. Wiescher & C.ie, ad Haren-lez-Vilvord (Belgio). (Prolungamento) Nouveau procédé de teinture des filés en général permettant leur traitement par les procédés et sur les appareils usité dans la teinture des tissus		27 id. >	1
27	212-110	78067	9. Fontana Elio, a Desio (Milano)	Innovazione pei filatoi automatici (selfacting), per cotone, lana cardata e pettinata ecc.	3 0 id.	3
2	210-209	77627	10. Francescatti Pietro, a Milano	Aspiratore Francescatti del filo attraverso l'occhiello della navetta	28 giugno »,	1
5	211-2	77699	ll. Giesler Henry, a Molsheim ilE Alsazia (Germania)	Procédé de traitement des fils de laine et demi- laine pour bobines en vue de la teinture, du blanchiment, du dégraissage et de l'impré- gnation. (Rivendicazione di priorità dal 3 giugno 1905)	8 luglio 🕨 :	1
25	212-78	77976	12. Hacking William Henry, a Bury, Lancaster (lnghilterra)	Perfezionamenti nei movimenti delle casse da navette nei telai da tessitura	l agosto >	6
28	212-121	76744	13. Hill Albert John Eves, a Twi- ckenham, Middlesex (Inghilterra)	Miglioramenti nei tessuti di cellulosa idrata per lavori in rilievo	10 maggio »	1
19	211 -2 20	77946	14. Kappeler Jean, Mellingen (Svizzera)	Procédé et appareil pour relier bout à bout sans nouage, les fils de chanvre et autres	29 luglio	6
3 0	212-159	78004	15. Laforêt Jean, a Etoile Drôme Francia (Attestato completivo).	Perfectionnements dans les métiers à tisser mécaniques	4 agosto	_
22	212-28	77996	16. Lomazzi Pietro, ad Abbiate Guaz- zone (Como)	Dispositivo di comando a giri contati per scopinatrici o sbattitrici per filando da seta	21 luglio 3	5
27	212-112	78070	17. Obermaier Julius Otto, a Lamb- recht, Pfalz (Germania)	Cuve pour la teinture	31 id. »	6
4	210-249	77694	18. Perrin Joseph, a Parigi	Appareil étireur pour la filature du coton et autres fibres textiles	8 id. »	3
23	212-55	78026	19. Pick Friedrich, a Vienna	Casse-chaîne pour métier à la Jacquard	5 agosto	6

ATTESTATO		.TO				ativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa ' le ddi prolungamenti
23	212-50	78016	20. Nicolaus Wahl e C. (Società), a Kahl a _l M. (Germania)	Moyen pour la fabrication de manchons en feu- tre sans couture pour recouvrir des cylin- dres et organes similaires	24 luglio 1905	6
7	211-56	7 7743	21. Schmid Frères (Società), a Basilea (Svizzera)	Procédé et appareil pour décreuser, blanchir et teindre la soie. (Rivendicazione di priorità dal 27 luglio 1904)	6 id. > -	6
4	210-244	77354	22. Ter Weele Frédéric, a Saint Dié (Francia)	Dispositif d'entonnoirs pour bancs à broches et autres machines produisant une mêche tordue. (Rivendicazione di priorità dal 29 giugno 1904)	19 giugno 🕨	3
19	211-232	77 813	23. Vansteenkiste Constant, a Wevelghem e Legrand Lucien, ad Anversa (Belgio). (Prolungamento)	Procédé scientifique et mécanique de rouis- sage naturel accéléré et industrialisé	17 luglio >	l
12	211-148	77853	24. Villy Jean, ad Amplepluis (Francia) e Mellor Arthur, a Londra. (Attestato completivo)	Nouvelle méthode de peignage des déchets de soie et des fibres textiles en général	21 id. >	_
19	211-217	77905	25. Weber Charles, a Dornach, Müller Ernst e Kestner Hermann, a Mülhausen, Alsazia (Germania)	Dispositif réglant la tension du fil sur un mé- tier continu à filer ou à retordre	17 id. >	1
19	211-218	77906	26. Gli stessi	Guide-fil mobile et conique s'engageant autour de la pointe de la bobine d'un continu à filer au à retordre dont le fil passe plu- sieurs fois par le curseur	17 id. > ∫	1
22	212-29	77 997	27. Wildermuth Gottfried, a Rüti (Svizzera)	Navette de tissage, avec dispositif d'enfilage	21 id. >	3
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per- sonale.		1.4	
26	212-97	78040	 Amtenbrink Friedrich Wilhlem, a Detmold (Germania) 	Mécanisme de pédale transportable et démon- table pour machines à coudre, ecc.	8 agosto 1905	, ,
21	212-4	7 7960	2. Brenas Cyprien, a Parigi	Cuir pour chapeau pouvant être remplacé in- stantanément	31 luglio »	1
4	210-236	77 686	3. Herzog Georg, a Stettino (Ger-mania).	Tire-bottes	6 id. >	1
9	211-96	7 7656	4. Mariani Paolo fu Carlo, a Milano (Prolungamento)	Calzatura Mariani con suola d'alluminio e caucciù .	30 giugno ➤	2
25	212-65	78176	5. Marino Francesco fu Giacomo, a Napoli	Scarpa igienica di cuoio impermeabile	17 agosto »	5
21	212-6	77962	6. Massy Georges, a Parigi.	Embauchoir métallique pour chassures	31 luglio	3
7	211-65	77 756	7. Pasini Carlo, a Milano	Innovazioni nei porta-monete	4 id. »	3

_	ATTESTATO		·				ativa
(Ciorad' del "Alaxio" "	Numero del Registro Attestati	TITOLARE TITOLO Section of the second of t		Data del deposito della domanda		Durata della privativa	
11	2]1-120	7 8112	8. Polli Paolo fu Carlo, a Milano. (Attestato completivo).	Fermaglio di sicurezza per cinghie di bauli, i valigie ed applicazione di bottoni senza cu- citura	14 agosto	1905	
26	212-83	78 042	P. Rossi e De Gaspari (Ditta), a To-	Nuova armatura per ombrello e parasole Augel	7 id.	,	6
1	210-194	77608	10. Sibille Giuseppe fu Giuseppe, a	Leva automatica a regolatore per macchine da	l luglio		Ţ
18	2]1-201	77893	11. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi. (Attestato completivo)	Bon-bout et chaussure perfectionnés. (Rivendi- cazione di priorità dal 16 luglio 1904)	12 id.	>	,
16	211-196	77888	12. Varet Jules, a Londra	Bouton pour chemises, cols etc. avec outil pour son introduction dans la boutonnière. (Rivendicasione di priorità dal 25 luglio 1904)	14 ją.	>	6
21	212-10	77 967	13. Villacampa y Villacampa Miguel, a Buenos Aires (Répubblica Ar- gentina)	Système d'appareils ventilateurs pour les chaus- sures	31 id.	>	1
30	212-164	78129	14. Von Treskow Otto, a Fürstenwal- de ar Sprée (Germania)	Appui de dos pouvant se monter sur le can- nes, bâtons ferrés, ecc.	16 agosto	•	1
			XXI. Pelli e cuoi.				
			XXII. Iudustrie della carta.				:
22	212-19	77 979	l. Bacigalupi Angelo Emanuele, a Genova	Perfezionamenti nelle buste da lettere	2 agusto	1905	1
11	211-140	77842	2. Battei Luigi, a Parma	Copertina a parti staccabili le quali possono servire come cartoline postali	9 luglio	>	1
29	212-145	78091	3. Mora Luigi, a Milano	Tappezzeria di pergamena artistica lavabile	4 agosto	*	3
13	211-161	77664	4. Selvatico e Monti (Ditta), a Mi- lano. (<i>Prolungamento</i>).	Nuovo sistema di legatura dei fogli e delle ru- briche nei copialettere e libri congeneri	30 giugno	>	5
13	211-162	77665	5. La stessa. (Prolungamento)	Apparecchio per raccogliere e registrare la corrispondenza	30 id.	*	5
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.				
23	212-45	77615	l. Bright Fred. Eugène, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America)	Machine linotype	3 luglio	1905	6
12	211-155	77862	2. Commercial Die Press Syndicate Limited, a Londra	Essuyeur pour machines à imprimer au mo- yen de planches gravées.	14 id.	>	6

	ATTESTA	ATO				rativa nenti
Giorno ; del> rilescio:	Giomo : dal. rilastio. Numero del Registro Attestati N. del Registro generale		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Darata-della-privativa E:dei projungamenti
	1		<u> </u>	 	<u>.</u>	<u> </u>
6	211-46	77732	3. Ġalli Vincenzo, a Milano	Mirino-rialzo per macchine fotografiche	2 luglio 1905	1
23	212-47	77783	4. Gestetner David, a Tottenham Hale, Middlesex (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle macchine da stampare coll'impiego, di modelli. (Rivendicazione di priorità dal 9 marzo 1905)	30 giugno »	6
21	211-234	77928	5. Hews Francis William, a Londra. (Prolungamento)	Machine à fondre les caractères	29 id. >	4
25	212-68	78212	6. Kidder Wellington Parker, a Boston, Mass. (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux machines à écrire	17 agosto »	9
11	211-119	77821	7. Kristensen Sigvald Alfred Christian, a Sötorp per Valby presso Copenhagen	Procédé pour faire des planches stéréotypes d'après des gravures à l'acide et leurs ana- logues.	18 luglio >	6
4	210-212	76771	8. Linotype and Machinery Limited, a Londra	Perfectionnements aux machines à imprimer (Rivendicazione di priorità dal 10 maggio 1904).	6 maggio »	6
13	211-166	7767 3	9. Mock Nate, a Berlino. (Prolunga- gamento)	Dispositivo per fermare i fogli di riproduzione e per fissare gli stessi alle macchine ripro- duttrici	29 giugno >	6
26	212-93	7 8036	10. Optische Anstalt C. P. Goerz Aktiongesellschaft, a Friedenau presso Berlino	Méthode d'escamotage pour plaques et pellicu- les photographiques	8 agosto >	6.
4	210-233	77682	11. Ravello Raffaele di Paolo, a Ge- nova	Congeuno per rendere a scrittura visibile la macchina Remington	6 luglio »	Ì
26	212-99	78113	12. Rheinische Gesellschaft für Metall Industrie Greve Herzberg & C., a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Machine à cerire	14 agosto »	1
25	212-62	7 8163	13. Rogers John Raphael, a Brooklyn, New-York. (Prolungamento)	Sistema di guida per caratteri nelle macchine compositrici a righe	19 id. »	'n
11	211-114	77811	14. Volpi Abramo Giovanni fu Ven- tura, a Genova	Macchina da scrivere a sillabe La Tiposteno- grafia per uso anche dei ciechi	15 luglio 🕨	1
19	211-225	77860	15. World Flash Company, a Chicago, Illinois (S. U. d'America). (Prolungamento)	Système combiné de machine à écrire et de transmetteur électro-télégraphique	14 id. >	3
!			XXIV. Industrie chimiche diverse.			
7	211-55	77749	l. Aktieselskabet Det Norsko Kvacl- stofkompagni, a Christiania	Concime artificiale perfezionato a base di ni- trato di calcio	12 luglio 1905	6.
12	211-153	77 858	2. Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Ludwigshafen alR (Germania). (Attestato completivo)	Procédé de réduction de l'indigo et do ses can- génères: (Rivendicazione di priorità dal 13 maggio 1905)	14 id. >	<u></u> ,
18	211-202	77902		Production d'aldébyde sulfoxylates. (Rivendica- zione di priorità dal 30 marzo 1905)	17 id. →	เร็
-				!	į	

ATTESTATO		o.		р		tiva
Gierzo del rifescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del dsit	Durata della privativa e dei prolungamenti
23	212-43	77317	4. Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Ludwigshafen alR. (Germania). (Attestato completivo)	Procédé pour la production de matières colo- rantes de la série de l'anthracène. (Rivendi- cazione di priorità dal 28 giugno 1904)	10 giugno 1905	_
23	212-46	77758	5. La stessa (Attestato completivo)	Procédé pour la production de matières colo- rantes de la série de l'anthracène	4 luglio >	-
4	210-228	77659	6. Bamberger Max, Wanz Friedrich e Böck Friedrich, a Vienna. (Prolungamento)	Processo e dispositivo per la rigenerazione dell'aria espirata a fine di renderla adatta alla respirazione	27 giugno >	1
4	210-230	77674	7. Gli stessi (Attestato completivo)	Processo e dispositivo per la rigenerazione dell'aria espirata a fine di renderla adatta alle respirazione	30 id. »]
29	212-144	78090	8. Bécigneul Joseph Jules Marie, a Nantes (Francia)	Extraction du soufre et des cyanures contenus dans les matières d'épuration du gaz d'éclairage	4 agosto	6
16	211-194	77886	9. Brunet Léon, a Brionde (Francia)	Procéde de fabrication des couleurs d'antimoine et d'arsenic, lithopone d'antimoine blanc ou céruse d'antimoine, sulfures d'antimoine jaune et rouge ou minium d'antimoine	25 luglio »	6
21	211-247	77950	10. Capillery Alexandre Frédéric, a Le Vigan (Francia)	Filtre pour tous liquides	24 id. >	6
5	211-13	77510	ll. Cataldi Beniamino, a San Dome- nico (Caserta) (Prolungamento)	Cotone meccanico idrofilo per uso di esplosivi nitro-composti	30 giugno »	3
4	210-217	77641	12. Deutsche Sprengstoff Actien Ge- sellschaft, ad Amburgo (Germania)	Processo per la preparazione d'esplosivi nitro- glicerinati. (Rivendicazione di priorità dal 12 dicembre 1904)	6 luglio >	l
12	211-151	77856	13. Dietl Gustav, a Berlino	Processo per la produzion di seta artificiale	22 id. >	15
30	212-156	77968	14. Etablissements Poulenc Frères e Fourneau Ernest, a Parigi	Procédé pour la préparation d'amino-alcools ct de leurs dérivés pour applications in- dustrielles	31 id. >	12
11	211- 122	77817	15. Farbwerke vorm. Meister, Lucius & Brüning, a Höchst alM (Ger- mania)	Procédé pour la préparation de matières colo- rantes soufrées, rouges, rouge-foncé à vio- lette	17 id. >	15
12	211-143	77845	l6. La stessa.	Procédé de fabricationo d'acide D 4, cycloge- ranique	20 id. »	15
22	212-20	77981	17. Garneri Augusto fu Agostino, An- gelini Camillo fu Filippo e Penza Florigio di Enrico, a Roma	Miscela saponacea	2 agosto >	6
13	211-165	7767≥	18. Gesellschaft für Trockenverfahren mit beschränkter Haftung, a Ber- lino. (Prolungamento)	Procede de séchage et blanchiment par irra- diation artificielle	29 giugno »	1
25	212-61	78136	19. Guéritault Camille, a Parigi. (Prolungamento)	Appareil pour mélanger, émulsionner et homo- généiser les liquides	14 agosto »	3

=							
	ATTEST						rivativa
Giorno del rilascio	Rome del rilascio Numero del Registro Attestati N. del Registro generale		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del d	-	Durata della privativa e dei prolungamenti
9	211-102	77793	20. Ditta F. Hallstrom, a Nienburg a _{[S. (Germania)} . (Importazione)	Bollitore con tubo di circolazione centrale di- sposto al disopra del corpo riscaldante per sostanze liquide viscose, specialmente per masse zuccherine	ll luglio	1905	13
27	212-114	78075	21. Helbig Demetrio, a Roma	Processo per l'utilizzione dei vapori nitrosi allo scopo d'ottenimento di nitrati metallici	9 agosto	>	1
7	211-64	77755	22. Holoubek Franz, a Praga (Boe- mia)	Procédé et appareil pour mouler rapidement une masse de savon chaude et liquide, au moyen desquels les opérations actuelles sont considérablement accélérées	_4 luglio	>	1
3 0	212-157	77999	23. Levi Adamo fu Leone, a Bari. (Attestato completivo)	Nuovo processo industriale per utilizzare in modo semplice ed economico qualsiasi fabbrica di ghiaccio od impianto frigorifero, per la concentrazione dei liquidi alcoolici, zuccherini od acidi	l agosto	>	
30	212-151	76540	24. Levulose Company Limited, a Londra	Procédé pour la préparation d'inuline et de levulose	25 aprile	>	6
28	212-128	78114	25. Monnig C. J. G. & C. (Ditta), a Berlino	Processo per la produzione di una massa resi- stente contro l'acqua e contro le azioni chimiche	l4 agosto	>	6
28	212-125	77643	26. Sahlström Carl Adolph, ad Ottawa (Canadà)	Ozoniseur électrique. (Rivendicazione di prio- rità dal 21 giugno 1904)	20 giugno	>	6
30	212-152	7 7660	27. Salzbergwerk Neu-Stassfurt, a Neu Stassfurt (Germania)	Procédé de chloruration de l'acétylène. (Riven- dicazione di priorità dal 27 luglio 1904	30 id.	,	15
30	212-161	76659	28. Seitz Theo, a Kreuznach (Germania)	Filtro per materiale filtrante da trascinarsi dallo stesso liquido da filtrare (vino, liquori, acqua)	27 a prile	,	5
23	212-36	7 8018	29. Società Acker Process Parent & C., a New-York. (Prolungamento)	Innovazioni nella fabbricazione degli alcali caustici e dei gas alogeni e negli apparec- chi a ciò destinati	24 luglio	>	3
26	212-92	7 8035	30 Spalteholz Walter, ad Amsterdam	Procédé pour la préparation d'emulsions aqueuses d'huiles de goudron de houille, de phénols et de produits congénères ainsi que d'huiles minérales brutes et leurs ré- sidus	7 agosto	>	6
18	211-209	77919	31. Tarulli Giuseppe, a Lecce. (Attestato completivo)	Nuovo procedimento di estrazione del cremore dalle vinacce di vino	25 luglio	•	
19	211-228	77918	32. Woltereck Herman C., a Londra. (Prolungamento).	Processo per la produzione dell'ammoniaca.	27 id.	•	1
			XXV. Industrie diverse e miscellanca.				
7	211-51	77738	l. Casara Giovanni, a Milano	Nuovo sistema di chiusura di scatole e cesti per spedizioni postali e ferroviarie, special- mente per paste dolci e simili	l luglio	1905	2
ł	i	- 1	l	l l		ı	

	ATTESTA	.TO				atıva enti
. (Berne del efteries)	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa			Durata della privativa e deli prolungamenti
2	210-204	77619	2. Girard Paul, a Parigi	Cage métallique pour le transport de pigeons vivants	3 loglio 1905	6
6	211-21	77637	3. Grüneberg Carl, a Pressburg (Austria). (Prolungamento)	Perfectionnements aux machines à faire les brosses	6 id. >	1
25	212-77	77966	4. Hondius Pieter, ad Utrecht (Olanda)	Procédé pour améliorer des expèces de tabac de qualité inférieure	31 id. »	6
5	211-12	77493	5. Perez Garcia Fernando, a Madrid	Apparecchio per fondere olî e grassi congelati, sistema <i>Perez</i>	20 giugno »	15
21	211-237	77934	6. Ravinetti Adolfo, a Torino	Apparecohio per esporre avvisi di pubblicità sul suolo	27 luglio	; 1
9	211-87	77786	7. Riccardi Giovanni Maria Adolfo, a Torino	Imballaggio elastico poligonale e chiusura di sicurezza per damigiana Asthensis ed altri recipienti	13 id. →	3
7	211-80	77776	8. Stochow von Karl, a Wiesbaden (Germania)	Processo per estrarre il caucciù greggio puro dalle piante del caucciù	30 giugno	1
1	210-190	77603	9. Tindal Henry, ad Amsterdam. (Prolungamento)	Appareil pour la production de l'ozone	26 id. >	6
9	211-82	77778	10. Vignuzzi Romeo fu Giacobbe, a Bologna	Scatola Casaralta, per conscrvazione e spedi- zione di generi alimentari	14 luglio	3

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di settembre 1905

			A nazionali	A stranieri	totale
	di privativa		116	198	314
Attestati	completivi		14	14	28
originali	di prolungamento		31	54	85
	di riduzione		_		_
Attestati d	l'importazione e con riven-	(di privativa .	3	56	59
dicazio	ne di priorità.	completivi		4.	4
			164	326	490

Roma, addi 31 ottobre 1905

Il direttore capo della divisione 12: S. OTTOLENGHI.